المعر بالكب فتب تعليمية ، بالمحمدة التشكر الكبار ال

2024





تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

يداخل الكتاب: ملحق المراجعة والاختبارات والإجابات

بداخل سادس الأبتدائي

الصف السادس الابتدائي الفصل الدراســـي الثاني



### المحور الثالث:

المواطنة الرقمية	
الدرس الأول: المُستكشِف النَّشِط	6
الدرس الثاني: أخلاقيات استخدام الذكاء الاصطناعي	12
الدرس الثالث: التجارة الإلكترونية	19
الدرس الرابع: التواصل مع مقدِّمي الخدمات التعليمية	25
الدرس الخامس: أدوات التواصل الحوسبية .	31
الدرس السادس: البرمجة والمشكلات الرقمية وكيفية حلِّها	36
الدرس السابع: استخدام أدوات تحرير الصور	42
أسئلة الكتاب المدرسي على المحور الثالث .	48
اختبارات سلاح التلميذ على المحور الثالث .	49

#### المحور الرابع:

مشروعات برمجية		
الدرس الأول: المُستكشِف النَّشِط ،	56	
الدرس الثاني: أنظمة التشغيل والبرمجيات -	62	//
الدرس الثالث: كتابة التقارير ومشاركتها •	71	
الدرس الرابع: إنشاء العروض التقديمية	76	
الدرس الخامس: إنشاء قاعدة بيانات أ.	82	//
الدرس السادس: ابتكار مشاريع رقمية	87	1
أسئلة الكتاب المدرسي على المحور الرابع	93	
اختبارات سلاح التلميذ على المحور الرابع	94	
مراجعة على أهم المصطلحات	100	
نماذج المهام الأدانية ،	102	
مشروع الفصل الدراسي الثاني .	104	
اختبارات سلاح التلميذ على الفصل الدراسي الثاني	106	
الإجابات النموذجية .	121	



# المواطنة الرقمية



## 🚒 نسلِّط الضوء في هذا المحور على:

- 1 كيفية اختيار الوسائط والمصادر الأكثر موثوقية للتواصل مع زملائك.
  - 2 معرفة حلول المشكلات المتعلَّقة بمجال التعلُّم.
    - 3 أخلاقيات استخدام الذكاء الاصطناعي.
      - مفهوم التجارة الإلكترونية.
      - 🕣 قيمة التواصل في الوقت نفسه.
  - 6 معرفة بعض تطبيقات الحوسبة السحابية، وأهميتها.
    - 7 استخدام أدوات معالجة وتحرير الصور.

## المُستكشف النُّشط







## أهداف الدرس (⑥) في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يُعطى أمثلة عن الأدوات التكنولوجية المستخدمة في تصميم ألعاب الكمبيوتر التعليمية.
  - على التمييز بين الصور.
    - ينشئ إجابات ذكاء اصطناعي أخلاقية.

# لنتفاعل مقا

• فكِّر في لعبة تعليمية أو لعبة كمبيوتر لعبتها. هل تمكنت من تعلُّم معلومات جديدة، وتذكرها أثناء اللعب؟ هل تستمتع بالتعلُّم مع الألعاب؟



#### ه آریام موجوس

- مستكشفة لدى ناشيونال جيوجرافيك.
- باحثة وخبيرة في تكنولوجيا التعليم المختصة بألعاب الكمبيوتر.
- تصمِّم ألعابًا لتعليم الأطفال والشباب الآثار الأخلاقية للتكنولوجيا.
- صمَّمت في عام 2015 برنامجًا لمساعدة اللاجئين الشباب والمجتمعات المضيفة في كينيا على التعاون بطرق إبداعية.

#### تصميم الألعاب

- تصمُّم المجموعاتُ (الشبابُ) الألعابَ لتغطية قضايا اجتماعية مهمة، مثل التعليم والرعاية الصحية.
  - خطوات تصميم الألعاب:
  - تنشئ المجموعات نموذجًا ورقيًا من اللعية.
  - Scratch تصميم اللعبة باستخدام تطبيق يُدعى

### برنامج Scratch

هو موقع وتطبيق إلكتروني مجاني للبرمجة خاص بالأطفال.





### للحظال

- يمكن إنشاء مجموعات خاصة بالمشروع (تصميم الألعاب) عبر تطبيق WhatsApp ي : حتى يتمكن المعلّمون من:
  - مشاركة مشاريع الطلاب - توليد (ابتكار) الأفكار المختلفة - النظر في تقدُّم المشروع

#### العبة البطاقات "أحب الخوارزميات"

- هي لُعبة توضِّح الآثار المترتبة على خوارزميات التعلُّم الآلي.
- طريقة لعبها: يختار اللاعب بطاقة خوارزميات واحدة، وبطاقة مجموعة بيانات واحدة؛ لإنشاء أداة تكنولوجيا معلومات واتصالات.

#### الخوارزمية

هي إجراء تدريجي يُستخدم لحل المشكلات، أو إجراء العمليات الحسابية.

#### معلومة

تستخدم الأنسة موجوس البلوكتشين (blockchain) لحمايتها من القرصنة، وهو نظام رقمي يسجِّل البيانات على عدة أجهزة كمبيوتر في الوقت نفسه.

#### الذكاء اللصطناعي

- صمّمت الآنسة موجوس أنشطة حول تأثير
   الذكاء الاصطناعي على المجتمعات والثقافات.
- ركزت أحد أنشطة الآنسة موجوس على كيفية
   استجابة روبوتات الذكاء الاصطناعي صوتيًا لفرد
   يطلب نصيحة حول وجبة خفيفة عليه تناولها
   بعد التمرين، ويتطلب هذا النشاط من الطلاب:
  - 🕕 تقييم إجابة الذكاء الاصطناعي.
    - كتابة إجابة أفضل.
    - 🚯 التحقق من إجابتهم.



#### أدوات المساعدة الافتراضية الصوتية

انتشر مؤخرًا استخدام أدوات المساعدة الافتراضية الصوتية، مثل:



مساعد جوجل (Google Assistant) من جوجل



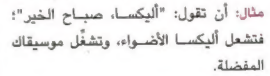
أليكسا (Alexa) من أمازون (Amazon)



سيري (Siri) من أبل (Apple)

#### (Alexa) أليكسا

- صمَّمتها أمازون بقدرة على إجراء المحادثات كالبشر، وتم برمجتها لتتعلُّم تلقائيًّا بهدف مساعدة المستخدم.
  - يمكن توجيه التعليمات إليها لأداء مهام محددة بكلمات معينة.



- بالاستناد إلى تفضيلاتك يمكنها اقتراح الأفلام، والموسيقى ووصفات الطعام، وتقديم المشورة الطبية، والإجابة عن أسئلتك، وقراءة قصة لك.
- مكنها لعب الألعاب معك، والتسوق عبر
   الإنترنت لأجلك، ومساعدتك على الخلود إلى النوم.
- تعمل أمازون حاليًا على تعزيز فهمها لنبرة صوتك؛ لمعرفة إذا كنت محبطًا أثناء استخدامك الذكاء الاصطناعي.

#### لاحظ (أن

• خدمة المساعد الصوتي أليكسا (AVS) "Alexa Voice Service" تعمل ضمن سحابة؛ لتتبح للمستخدمين الوصول إلى بياناتهم بسرعة.

#### السحابة

هي مساحة تخزين بيانات متوفرة عبر الإنترنت.

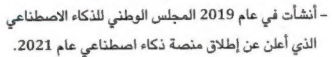


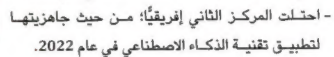
المجلس الوطنى

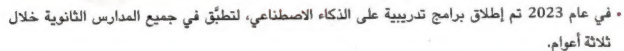
للذكاء الاصطناعي

#### مصر والذكاء الاصطناعي









- قامت مراكز الابتكار في جامعات المنيا وقِنا بإطلاق برنامج آخر للتدريب على الذكاء الاصطناعي في عام 2023.
- تشهد مصر نموًا في سوق عمل الذكاء الاصطناعي، نتيجة لفرص العمل التي توفرها الشركات الناشئة الجديدة.



#### اختر البرنامج المناسب لكل موقف من المواقف التالية:

- (Assistant Scratch Alexa Siri)
- يريد وليد إنشاء لعبة من تصميمه.

- (Scratch Alexa blockchain Paint)
- تريد فيروزة حماية أجهزتها من القرصنة.
- يمتلك سيف هاتفًا من شركة أبل، ويريد استخدام المساعد الافتراضي الخاص به.

(Scratch - Siri - blockchain - Excel)



ما سبب أهمية تقييم التكنولوجيا عند استخدامها، وعند ابتكارها؟



#### ما الذي قد تعلُّمه لأليكسًا كي تساعدك في مهامك اليومية؟

- يمكن تعليم أليكسا الجدول الزمني للمذاكرة، والنوم، وممارسة الرياضة.
- كيف سيؤثر التعلُّم الآلي على كفاءة أليكسا، وأنظمة الذكاء الاصطناعي الأخرى في المستقبل؟
- هذه الأنظمة سوف توفر وصول المعلومات والتعليم للجميع، وتجعلها أكثر تفاعلية وجاذبية.



# أسئــلة الكتــاب المــدرسـي ﴿ الدرس الأول ﴿ الدرس الأول ﴿ الْمَا الْمُعَالِينَا الْمُعَلِينَا الْمُعَلِينَ الْمُعَلِينَا الْمُعَلِينَا الْمُعَلِينَا الْمُعَلِينَا الْمُعَالِينَا الْمُعَالِينَا الْمُعَلِينَا الْمُعَلِينَا الْمُعِلَّالِينَا الْمُعَلِينَا الْمُعَلِينَا الْمُعِلَّيِنِينَا الْمُعِلَّيِينَا الْمُعَلِينَا الْمُعِلَّينَا الْمُعِلَّينِ الْمُعِلَّينِ الْمُعِلَّينَا الْمُعِلَّينَا الْمُعِلَّينَا الْمُعِلَّينَا الْمُعِلَّينَا الْمُعِلَّينَا الْمُعِلَّينَا الْمُعِلَّينَا الْمُعِلَّينِ الْمُعِلَّينَا الْمُعِلَّينَا الْمُعِلَّينَا الْمُعِلَّينَا الْمُعِلَّينِ الْمُعِلِّينَا الْمُعِلَّينَا الْمُعِلَّينَا الْمُعِلَّينَا الْمُعِلَّينِ الْمُعِلَّينِ الْمُعِلَّينِ الْمُعِلَّينِينَا الْمُعِلَّينِ الْمُعِلَّينِ الْمُعِلَّينِ الْمُعِلَّينِ الْمُعِلَّينِ الْمُعِلَّينِ الْمُعِلِّينِ الْمُعِلِّينِ الْمُعِلِّينِ الْمُعِلِّينِ الْمُعِلَّينِ الْمُعِلَّينِ الْمُعِلَّينِ الْمُعِلَّينِ الْمُعِلَّينِ الْمُعِلَّينِ الْمُعِلَّ الْمُعِلِّينِ الْمُعِلِّينِ الْمُعِلِّينِ الْمُعِلِّينِ الْمُعِلِّينِ الْمُعِلَّلِينِ الْمُعِلِّينِ الْمُعِلِّينِ الْمُعِلَّالِينِ الْمُعِلِينِينِ الْمُعِلَّالِينِينِ الْمُعِلِيلِينِ الْمُعِلِينِ الْمُعِلِينِ

1 ابحث عن المعرفة.. العب، وحلَّل:

يتعلَّم الذكاء الاصطناعي مما يدخله إليه الإنسان. قم بزيارة موقع code.org/oceans الإلكتروني للتدريب على الذكاء الاصطناعي. اضغط على "جرَّب الآن" في لعبة "استخدام الذكاء الاصطناعي في المحيطات". يمكنك تغيير اللغة في الزاوية اليمنى السفلية من الشاشة. شاهد مقاطع الفيديو والعب اللعبة، ثم أجِب عن الأسئلة التالية:

- الله ما نوع البيانات التي يمكن أن تتعلُّم منها الآلات؟
- · أعطِ مثالًا على كيفية تعلُّم الذكاء الاصطناعي من الأنماط.
- € لماذا من المهم استخدام البيانات المُحايدة عند تعليم الذكاء الاصطناعي؟
- أعطِ مثالًا على البيانات المتحيزة، واشرح كيفية تأثيرها على تعلم الذكاء الاصطناعي.
- → كيف استخدمت أداة الذكاء الاصطناعي الخاص بك للتعييز بين العناصر المختلفة بطريقة صائبة؟
  - التخطيط الإبداعي.. فكْر، واكتب:

تمرَّن على إعطاء إجابات ذكاء اصطناعي أخلاقية.

- اكتب سؤالًا قد يطرحه مستخدم على الذكاء الاصطناعي.
  - ب اكتب إجابة الذكاء الاصطناعي عن ذلك السؤال.
- ع قيِّم الإجابة. هل تراها تُعزِّز الأخلاق والمساواة والعدل؟ أم تراها تؤثر سلبًا على البشر؟
  - قد تقرر تغيير الإجابة، وإعادة تقييمها.
    - (3) فكْر، وأجب.، فكْر، وناقش:

اعرض سؤالك، والإجابة عنه على زملائك في الفصل، وأصغ إلى تغذيتهم الراجعة.

- 1 في رأيك، أيُّ من زملاتك أعطى الإجابة الأكثر أخلاقية؟ اشرح.
- في رأيك، أيُّ الإجابات كانت الأقل أخلاقية؟ اكتب بديلًا أفضل.



	الصحيحة:	(X) أمام العبارة غير	عبارة الصحيحة، وعلامة	(√) ضع علامة (√) أمام ال			
(	<ul> <li>تستخدم لعبة البطاقات "أحب الخوارزميات" لتعليم الأطفال قيادة السيارات.</li> </ul>						
(	)	على برنامج Scratch.	ة أولية للألعاب قبل تصميمها	و يمكن إنشاء نماذج ورقيا			
(	)	دون الحاجة لتقييمها.	ام إجابات الذكاء الاصطناعي	3 يجب على الطلاب استخد			
(	)		سطناعي وتنميته.	🛮 لا تهتم مصر بالذكاء الاه			
(	)	يير أو القرصنة.	bloc لحماية البيانات من التغ	kchain يمكن استخدام 🌀			
(	)	.Goo	ي أليكسا من إنتاج شركة gle	6 مساعد الذكاء الاصطناع			
		:	من بين الاختيارات الأتية	🕁 اختر الإجابة الصحيحة م			
			مساعد الصوتي الافتراضي	🚺 صمَّمت شركة أمازون ال			
	blockchain (د)	Siri (ج)	Scratch (ب)	Alexa (1)			
			يساعد الأطفال على تصميم ا				
	Scratch (a)	(ج) Word	Alexa (ب)	Excel (i)			
		بيق واتساب من خلال	اركة مشاريع الطلاب عبر تط	<ul> <li>نتمكن المعلمون من مش</li> </ul>			
	(د) الخوارزمية	(ج) الرسوم البيانية	(ب) الذكاء الاصطناعي	(۱) المجموعات			
		بي عام 2021.	للذكاء الاصطناء	🐠 أعلنت مصر عن إطلاق			
	(د) لعبة	(ج) تطبيق	(ب) متصفح	(۱) منصة			
	تخدمين.	لتخزين بيانات المس	أليكسا تعمل ضمن	🙃 خدمة المساعد الصوتي			
	(د) سحابة	(ج) مجموعة	(ب) تصمیم	(۱) تطبیق			
		ضية	لًا على أدوات المساعدة الافترا	6 يُعتبر سيري (Siri) مثا			
	(د) المطبوعة	(ج) الصوتية	(ب) الضوئية	(أ) الحركية			
			ما بين القوسين:	🥏 أكمل الجمل الأتية مد			
	- التعلُّم الآلي)	لسحابة - نموذج ورقي .	الاصطناعي - البلوكتشين - ا	(الخوارزمية - الذكاء			
		مليات الحسابية، يُسمى	لحل المشكلات، أو لإجراء الع	1 إجراء تدريجي يُستخدم			
		لحمايتها من القرصنة، ه	نات على عدة أجهزة كمبيوتر	<ul> <li>ظام رقمي يسجُّل البيا</li> </ul>			
			توفرة عبر الإنترنت، تُسمى	ه مساحة تخزين بيانات م			
		نامج Scratch.	للعبة قبل تصميمها على بر	🐠 يمكن إنشاء			
	<ul> <li>أو العبة "أنا أحب الخوار : مبات" تُوضح الآثار المترتبة عن خوار : مبات</li></ul>						



# أخلاقيات استخدام الذكاء الاصطناعي





# أهداف الدرس ( ق في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يحدُّد أدوات الذكاء الاصطناعي.
- يصف الطرق المختلفة التي يتمُّ فيها استخدام الذكاء الاصطناعي.
  - يناقش أهمِّية الأخلاقيات عند استخدام الذكاء الاصطناعي.



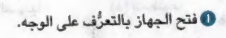
• في رأيك، ماذا تعني عبارة "قواعد الأخلاق"؟ وكيف يمكن تطبيقها على التكنولوجيا، بما في ذلك الذكاء الاصطناعي؟



#### الذكاء الاصطناعي

- هو التكنولوجيا التي تتمكَّن من استخدام السَّمات البشرية في حلُّ المشكلات، واستخدام المنطق، واتخاذ القرارات لأداء المهام.
  - يعتمد على الخوارزميات في حلِّ المشكلات، واستخدام المنطق، واتخاذ القرارات.







(ع) تطبيقات الملاحة لإرشادك إلى وجهة ما.











و المساعدون الصوتيون الرقميون الذين يجيبون عن الأسئلة أو الطلبات.







 مواقع التواصل الاجتماعي الثي تقدم اقتراحات للمستخدمين للاتصال بالأخريس.



7 نوافذ الدردشة على مواقع الويب التي توفّر ردودًا من "روبوتات المحادثة".



القيدرات الفريدة مخصصة؛ لتناسب القيدرات الفريدة لكلُّ مستخدم.



#### الغة:

- توفّر المعلومات، وتساعد على صياغة الكتابة أو الإجابة على أمرٍ ما؛ بدءًا من النصوص البسيطة ورسائل البريد الإلكتروني، حتى الترميز والمقالات وغيرها.
- تُعتبر مصادر معلومات لا تُقدَّر بثمن، ومع ذلك، هناك مخاوف من إمكانية استخدامها لسرقة (نَسخ)
   بعض الأعمال، وللتضليل، ولانتحال الشخصيات.

#### أخللقيات فصممني أدوات الذكاء الاصطناعي

لا يثق بعض الناس بالذكاء الاصطناعي، ويترددون في استخدامه، يمكن المساعدة في التخفيف من مخاوفهم
 عن طريق اتباع المصممين للأخلاقيات الآتية:

يجب أن تشمل أدوات المذكاء الاصطناعي جميع المستخدمين، وليس فقط مجموعية مصدّدة.

يجب أن تستند البيانات إلى الحقيقة، وليس على الرأي أو على وجهات النظر الشخصية.

يجب أن تُستخدم أدوات الذكاء الاصطناعي؛ لمساعدة المجتمع، وليس للاستفادة منه.

يجِب أن يكون المصمِّمون على استعداد لشرح كيفية عمل أدوات الذكاء الاصطناعي.

يجب مراعاة خصوصية المستخدم وأمانه عند تصميم أدوات الذكاء الاصطناعي،

إذا لم تعمل أداة الذكاء الاصطناعي كما ينبغي يجب على المصمِّم أن يعترف بالخطأ الذي حدث، ويقدِّم معلومات دقيقة حوله، ويشرح ما يتمُّ فعله الإصلاحه.

الشمولية:

عدم التحيُّز:

الإفادة:

الشفافية:

التحفظ:

المسئولية:

#### أخلاقيات مستخدمي الذكاء الاصطناعيء

- يجب أن يكونوا أخلاقيين وأن يستخدموا هذه الأدوات لمساعدة أنفسهم والآخرين والمجتمع.
  - لا يجب أن يستخدموها لانتهاك خصوصية الأشخاص أو الغش أو التسبب بالأذي.
- ويجب عليهم التأكُّد من أن الشركة أو المصمِّم الذي أنتج أداة الذكاء الاصطناعي المستخدمة يتَّبع قواعد الأخلاق.



## للحظاران

الأمر يعود إليك لحماية نفسك على الإنترنت، حتى وإن كانت أدوات الذكاء الاصطناعي تحمي بياناتك.



- ابحث عن أداة ذكاء اصطناعي تفضل استخدامها، ثم أجب عن الأسئلة التالية:
  - 1 كيف تعمل هذه الأداة؟
    - 2 ما الفائدة منها؟
  - آن مَن المُصمَّم أو الشركة التي أنتجَتها؟
  - هل يمكنك إيجاد دليل على أنّ المصمّم أو الشركة قد اتبعت قواعد الأخلاق؟

# النراجع الم

- 1 في رأيك، ما المبدأ التوجيهي الأكثر أهمِّية الذي يحتاج مصممُّو الذكاء الاصطناعي إلى اتباعه؟ علَّل إجابتك.
  - أعطِ مثالًا عن سوء استخدام الذكاء الاصطناعي، واشرح السبب.



#### "قيود الذكاء الاصطناعي"

- يرى البعض ضرورة فرض قيود على الذكاء الاصطناعي للأسباب الآتية:
  - 🕕 الحفاظ على أمان المجتمع
    - التأثير على سوق العمل
  - 3 الحفاظ على الأخلاق في الاستخدام
- يرى البعض الآخر أن القيود قد تُقيِّد التطور العلمي، وبالتالي رفض فرض القيود للأسباب الآتية:
  - 🕕 تسارُع التقدم العلمي
  - الابتكار في مجال الطب والبحث العلمي
    - التحسين الاقتصادي
- من الممكن تحديد إطار قانوني وأخلاقي يُوجه استخدام التكنولوجيا بشكل إيجابي دون تقييد الابتكار.



			وأجب:	۽ الفهم فكَّر	لنتعمَّقُ مُم
باخلاقیات ار	ر الذكاء الإصطناء	حول كيفية استخدام			
ي باحلاقيات إ	ر الدكاء الإصطباع	حوں دیتیہ استخدام	العرف والمدودة		

#### (2) اكتب، وأجب، وشارك:

انظر مجدِّدًا إلى ملاحظاتك حول البحث الذي أجريته في قسم "لنستكشِفْ" حول أداة الذكاء الاصطناعي، وأجب عن الأسئلة التالية:

- 🦺 ما أداة الذكاء الاصطناعي التي أجرَت مجموعتك بحثًا عنها؟
- 🧺 سمُّ المصمَّم أو الشركة التي صممت أو أنتجت تلك الأداة.
  - 2 أشرح كيفية عمل الأداة، وما فوائدها؟
- شارِك مع زملائك الدليل الذي وجدته بأن المصمِّم أو الشركة قد اتبعت قواعد الأخلاق.
- قدّم طريقة واحدة على الأقل حول كيفية تمكن هذه الأداة من إفادتك وإفادة الآخرين.
  - أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات.. فكْر، وأجب:

ما طرق استخدام قواعد الأخلاق على الإنترنت، وعلى أرض الواقع؟



	رة غير الصحيحة:	علامة (٪) أمام العبا	نام العبارة الصحيحة، و:	🛊 ضع علامة (٧) أه
(			طناعي على معالج الكلمات ل	
(	)		حادثة أداة من أدوات الذكاء	4
(	)	ج تعليمية تفاعلية.	.كاء الاصطناعي لإنشاء برام	🚯 يمكن استخدام الذ
	)		جة اللغة على رسم الأشكال	
(	)	المستخدمين.	إت الذكاء الاصطناعي جميع	عجب أن تشمل أدو
(	)	, لمصمُّمها،	يانات أداة الذكاء الاصطناعي	🕒 يُفضل أن تتحيز بي
		الأتية:	يحة من بين الاختيارات	🎃 اختر الإجابة الصد
	3	البشرية في حلِّ المشكلا،	تمكِّن من استخدام السِّمات	🛈 التكنولوجيا التي ت
			عي	
		(د) تحرير الصور	ة طناعي على ا	(ج) الأرقام الثنائي
	المنطق، واتخاذ القرارات.			
	(د) مقياس المغناطيسية	(ج) الخوارزميات	(ب) الأفلام	(1) الرسومات
	أدوات الذكاء الاصطناعي.	تطبيقها من قِبل مصممي	من الأخلاقيات التي يجب	🚯 تعتبر
	(د) السرقة	(ج) التنمُّر	(ب) الشمولية	(أ) التحيَّز
			المستخدم وأمانه عند تصم	· ·
	(د) التحفُّظ		(ب) عدم التحيز	
			مي الذكاء الاصطناعي أن يك	
			(ب) متنمرین	
			وات للمساعدة	
	(د) معالجة اللغة	(ج) البريد الإلكتروني	(ب) الجداول الحسابية	(أ) الطباعة
			ية مما بين القوسين:	ةٍ أكمل الجمل الأتر
	خلاق – الشمولية)	اعي – الإفادة – قواعد الأ	ة – حماية – الذكاء الاصطن	(معالجة اللغ
	يتبع	عي التي تريد استخدامها	, مصمَّم أداة الذكاء الاصطنا	🕕 يجب التأكد من أن
			نفسك على الإنترنت.	(mm. d)pppramoundedsants use C
	عال الشخصيات،	للتضليل وانت	إمكانية استخدام أدوات	🚯 هناك مخاوف من
		على الوجه،	لفتح الجهاز بالتعرُّف	0 يستخدم
	ع، وليس للاستفادة منه.	طناعي لمساعدة المجتم	استخدام أدوات الذكاء الاص	ھي 🙃



# مراجعة سلاح التلميذ

مجاب عنها بنهاية الكتاب

	ر الصحيحة:	لمة (X) أمام العبارة غير	عبارة الصحيحة، وعلا	- ضع علامة (/) أما <b>م ال</b>	1
(	)			ratch پستخدم برنامج	
	)	- تخاذ القرارات.	عي استخدام المنطق وا	😽 لا يمكن للذكاء الاصطنا	
		لبيانات على عدة أجهزة لحماء			
		- صميم أدوات الذكاء الاصطناء			
	)	جب على المصمِّم تجاهلها.	اة الذكاء الاصطناعي في	هـ إذا حدثت مشكلة في أد	
•				- اختر الإجابة الصحيحة مر	2
				🤚 نوافذ الدردشة على موا	
	<ul><li>الماسح الضوئي</li></ul>	③ برنامج الرسام	و بصمة رقمية	① روبوتات المحادثة	
	•	می	لتوفرة عبر الإنترنت تُسم	😾 مساحة تخزين بيانات ه	
	(4) المجموعات	③ المساعد الصوتي	② السحابة	① الذكاء الاصطناعي	
		•		€ تشكل أدوات	
	<ul><li>④ معالجة اللغة</li></ul>	③ التصميم	(2) الإنشاء	① الترقيم	
		للوصول للبيانات.	سوتي أليكسا ضمن	🌶 🥬 تعمل خدمة المساعد الد	
	④ معالج	③ متصفح	② نظام تشغیل	① سحابة	
		لذكاء الاصطناعي اتباعها مو	تي يجب على مصممي ا	📤 أحد المبادئ الأخلاقية ال	
	﴿ إيذاء الآخرين	③ الشمولية	2 الغش	① الابتزاز	
			بين القوسين:	- أكمل الجمل الأتية مما	3
	(قیین	Whai - منصة - الوجه - أخلا	طني - أمازون - tsApp	(المجلس الو	
		راضي أليكسا.	المساعد الصوتي الافت	ال صئمت شركة	
				🦊 يمكن للذكاء الاصطناعي	
		_		🕏 يشارك الطلاب المشاري	
			-	🧶 يجب على مستخدمي الذ	
		.2019	للذكاء الاصطناعي عام	🗻 أنشأت مصر	

### الدرس الثالث

## التجارة الالكترونية



## أهدأتُ الدريين (۞) في نعاية هذا الدرس يكون التنميذ قادرًا على أن:

- بشرح مفهوم التجارة الإلكترونية.
- بناقش السمات الأساسية للأسهم والسندات.
- يشرح كيفية استخدام أدوات البحث التكنولوجي لاتُّخاذ قرارات الشراء.



• بمَ يجب أن يفكِّر المستهلكون قبل شراء أي سلعة عبر الإنترنت؟ وبمَ يجب أن يفكِّروا قبل شراء أي سلعة من المتاجر الفعلية؟



#### التجارة الإلكترونية

• هي عملية شراء السلم والخدمات، وبيعها عبر الإنترنت.

#### المتاجر الإلكترونية

• يوجد العديد من المتاجر عبر الإنترنت، وهدذا يسبب ارتباكًا للمستهلكين؛ لذلك يستخدم المستهلك ون ذوو الخبرة أدوات البحث التكنولوجي لمساعدتهم في اتُّخاذ قرارات شراء المنتجات الأفضل لهم.



ا بعض أدوات البحث التكنولوجي التي يمكن استخدامها عند التسوُّق عبر الإنترنت

محركات البحث

التقييمات عبر الإنترنت مواقع المقارنة الإلكترونية

#### 🕕 محرّكات البحث

- هي أدوات بحث تكنولوجية في غاية الأهمّية.
- يمكن استخدامها لإيجاد معلومات عن أيّ موضوع، بما في ذلك المعلومات
   الخاصة بالمنتجات والمواقع الإلكترونية.
  - تحتوي على مقالات حول المنتجات وروابط مواقع التسوُّق المناسِية.
    - تساعد المستهلكين على اتّخاذ قراراتهم.



إذا أراد مُستهلِك شراء ملابس مناسبة للبيئة التي يعيش فيها، سيزوِّده محرِّك البحث بنتائج سريعة، وبوصف موجز لكلّ قطعة ملابس، وما على المستهلك سوى النقر على هذه المعلومات واختيار إحدى القطع.

#### 🕘 مواقع المقارنة الإلكترونية

- يستخدمها المستهلكون للمقارنة بين المنتجات من حيث السعر
 أو الجودة.

#### مثال:

إذا أراد مُستهلِك شراء كمبيوتر محمول جديد، يمكنه استخدام موقع مقارنة إلكتروني يعرض له مجموعة من أجهزة الكمبيوتر المحمولة، مع مقارنة لميزاتها المختلفة وأسعارها.



#### 🚯 التقييمات عبر الإنترنت

- تشارك معظم المواقع الإلكترونية تقييمات المستهلكين للمنتجات.
  - يمكن أن تكون تقييمات المستهلكين عبر الإنترنت ذات قيمة.
- تعتبر تقييمات الأصدقاء وأفراد من الأسرة عبر مواقع التواصل الاجتماعي وتوصياتهم الشفوية وسيلة مساعدة في تقييم عمليات الشراء المحتملة.



لا بدُّ أن يتوخِّي المستهلكون الحدْر؛ إذ بعض التقييمات مُزيعة أو مبالغ فيها.

#### الأسهم والشندات

#### الأبشهم

- · يشار إليها بالحصص في البورصة (هي سوق تمكِّن الأفراد من شراء الحصص وبيعها).
  - تُعرف أسهم الشركة بأنها أجزاء متساوية تنقسم إليها ملكية الشركة.

#### ه مميزات شراء الأسهم:

- يشتري الأفراد أسهم شركة ما، ثم يحصلون على نسبة من ملكيتها.
- يختار الأفراد شراء الأسهم كوسيلة لدعم الشركات التي يثقون بها، فمثلًا، قد يختار الأفراد الذين يريدون حماية البيئة الاستثمار في الشركات الخضراء التي تساعد في الحفاظ على البيئة.



تستند أرباح الأفراد أو خسائرهم المالية على نشاط وأداء الشركة، ويترتب على ذلك العديد من المخاطر، مثل:

- قد تخسر الشركات أموالها وأعمالها بسبب المنافسة أو التقييمات.
- يمكن للمنشورات السلبية (مثل الشائعات والأكاذيب) عبر الإنترنت أن تؤثِّر على أعمال الشركة.

#### الشندات

- يمكن للشركات بيع السُّندات كوسيلة لجمع الأموال.

#### العظ ال

- يمكن شراء الأسهم والسُّندات وإدارتها وبيعها بسهولة عبر المواقع الإلكترونية الموثوقة (الرسمية).
  - يمكن للأشخاص التمتُّع بسُلطة أكثر في إدارة قراراتهم المالية.

# ر لنستكشف (

ضع علامة ( ◄) امام اداة البحث التكنولوجي التي ستساعدك في شراء كمبيوتر شخصي جديد:		
🕕 محركات البحث	)	(
😉 مواقع المقارنة الإلكترونية	)	(
التقييمات عبر الإنترنت	)	(





- 🛈 ما مفهوم التجارة الإلكترونية؟ كيف يمكن للمستهلكين اتخاذ قرارات شراء مناسبة؟
  - 🔁 ناقش ماهية الأسهم والسندات.

# لنتعلم من خلال التطبيق

• لا يجب الوثوق في كل تقييم مضاف لمنتج ما، إليك تقييمين لكتابٍ مُعين:



- يُعتبر التقييم الأول مثالًا على التقييم الصادق؛ لأنه ذُكر فيه المميزات والعيوب، بينما التقييم الثاني
   غير صادق؛ لأنه يبالغ في الإيجابية.
- التقييم الصادق يجعلك مواطنًا رقميًا مسئولًا، بينما تقديم تقييم غير صادق يجعلك مواطنًا رقميًّا غير أخلاقيًّ.

# الكتباب المحرسي ألل الثالث الث

#### 🛈 التفكير الناقد .. فكّر، واختر، واكتب:

أ تخيّل أنك تبحث في الإنترنت عن منتج معين، عثلا آلة حاسبة لحصّة الرياضيات، تجد خيارات مد .دة على موقع تجاري شهير. ما العوامل التي قد تؤثّر في قرارك بشأن المنتج الذي تختاره؟ ربّع ما يلي بحسب رأيك الشخصى:

	•	
الجهة المُصنِّعة للمنتَج	تقييم المستهلكين	السعر

اشرح خياراتك.



أنك وجدت المنتَج نفسه معروضًا للبيع على مواقع إلكترونية أو تطبيقات متعددة، أو من خ	تخيّل
المقارنة الإلكترونية، ما الذي قد يُؤثِّر في قرار شرائك المنتج من موقع معيَّن دون سواه؟	مواقع
ا يلي بحسب رأيك الشخصي:	
شُهرة موقع إلكتروني وسُمعته.	
مدى سرعة وصول سلعة ما من موقع مقابل موقع آخر.	
دو سود و سوی دو دو موسی مصبری موسی مصری فیاراتك.	
	سرے ۔
ي أدوات البحث التكنول وجي التي يستخدمها المستهلك ون قبل شراء منتَج، مثلًا مصرك بـ	۔ نگر نے
يمكن للمستهلك استخدام هذه الأدوات نفسها لتحديد الأسهم أو السندات التي يمكنه شراؤها؟	
	في مذ
نتَج ترغب في شرائه، باستخدام المواقع الإلكترونية التي يوافق عليها معلِّمك، "تسوَّق" للحص ك، أكمل المعلومات أدناه، احرص على استخدام أدوات البحث التكنولوجي لمساعدتك في ات	في من منتَجا
نتَج ترغب في شرائه، باستخدام المواقع الإلكترونية التي يوافق عليها معلِّمك، "تسوَّق" للحص ك، أكمل المعلومات أدناه، احرص على استخدام أدوات البحث التكنولوجي لمساعدتك في ات	في من منتَجا
نتَج ترغب في شرائه، باستخدام المواقع الإلكترونية التي يوافق عليها معلَّمك، "تسوَّق" للحص ك، أكمل المعلومات أدناه، احرص على استخدام أدوات البحث التكنولوجي لمساعدتك في ات بائي،	في من منتَجا ك النه
نتَج ترغب في شرائه، باستخدام المواقع الإلكترونية التي يوافق عليها معلَّمك، "تسوَّق" للحص ك، أكمل المعلومات أدناه، احرص على استخدام أدوات البحث التكنولوجي لمساعدتك في ات بائي، ينتَج:	في منتجا منتجا ك النه الم
نتَج ترغب في شرائه، باستخدام المواقع الإلكترونية التي يوافق عليها معلَّمك، "تسوَّق" للحص ك، أكمل المعلومات أدناه، احرص على استخدام أدوات البحث التكنولوجي لمساعدتك في ات بائي،	في منتجا منتجا ك النه الم
نتَج ترغب في شرائه، باستخدام المواقع الإلكترونية التي يوافق عليها معلَّمك، "تسوَّق" للحصك، أكمل المعلومات أدناه، احرص على استخدام أدوات البحث التكنولوجي لمساعدتك في اتبائي.  منتَج:  مرض من المنتَج:  مواقع الإلكترونية التي استخدمتها للبحث عن منتَجك:  موقع الإلكتروني الذي استخدمته لشراء المنتَج:	في من منتَجا ك النه الم الم
نتَج ترغب في شرائه، باستخدام المواقع الإلكترونية التي يوافق عليها معلَّمك، "تسوَّق" للحصك، أكمل المعلومات أدناه، احرص على استخدام أدوات البحث التكنولوجي لمساعدتك في اتستنج:  منتَج:  مواقع الإلكترونية التي استخدمتها للبحث عن منتَجك:  موقع الإلكتروني الذي استخدمته لشراء المنتَج:  بف استخدمت الأدوات التكنولوجية لاتَّخاذ قرارك النهائي؟	في من منتَجا ك النه اله اله الم
نتَج ترغب في شرائه، باستخدام المواقع الإلكترونية التي يوافق عليها معلَّمك، "تسوَّق" للحصك، أكمل المعلومات أدناه، احرص على استخدام أدوات البحث التكنولوجي لمساعدتك في اتبائي.  منتَج:  مرض من المنتَج:  مواقع الإلكترونية التي استخدمتها للبحث عن منتَجك:  موقع الإلكتروني الذي استخدمته لشراء المنتَج:	في من منتَجا ك النه اله اله الم
نتَج ترغب في شرائه، باستخدام المواقع الإلكترونية التي يوافق عليها معلَّمك، "تسوَّق" للحصك، أكمل المعلومات أدناه، احرص على استخدام أدوات البحث التكنولوجي لمساعدتك في اتماني. وينتج: وينتج: وينت المنتَج: وينتج المستخدمتها للبحث عن منتَجك: وينت الإلكترونية التي استخدمتها للبحث عن منتَجك: وينت الاروات التكنولوجية لاتَّفاذ قرارك النهائي؟ وينتخدمت الأدوات التكنولوجية لاتَّفاذ قرارك النهائي؟ وينتم صورة لمنتَجك من الموقع الإلكتروني.	في من منتَجا ك النه اله اله الم
نتَج ترغب في شرائه، باستخدام المواقع الإلكترونية التي يوافق عليها معلَّمك، "تسوَّق" للحصك، أكمل المعلومات أدناه، احرص على استخدام أدوات البحث التكنولوجي لمساعدتك في اتستنج:  منتَج:  مواقع الإلكترونية التي استخدمتها للبحث عن منتَجك:  موقع الإلكتروني الذي استخدمته لشراء المنتَج:  بف استخدمت الأدوات التكنولوجية لاتَّخاذ قرارك النهائي؟	في من منتجا منتجا ك النه الم الم الم الم



# اختبر نفسك اختبر نفسك

			_	
غير الصحيحة:	مة (X) أمام العبارة	العبارة الصحيحة، وعلا	اً ضع علامة (٧) أمام	ļ
	.420	ي عملية شراء السلع وجهًا لو	<ul> <li>التجارة الإلكترونية هم</li> </ul>	
	<i>"ي</i> خ	من أدوات البحث التكنولوج	🙆 تُعتبر محركات البحث	
	على شراء منتج ما.	ات عبر الإنترنت للمساعدة	🚯 يمكن استخدام التقييم	
		كُن الأفراد من شراء وبيع الأ		
	اء	ني البورصة ولا يمكن بيعها		
			🕝 تبيع الشركات السنداد	
, e	في تقييم عمليات الشرا	ة من الأسرة وسيلة مساعِدة	🕝 تُعد التوصيات الشفويا	
	الية:	من بين الاختيارات التا	ਦ اختر الإجابة الصحيحة	)
		كوسيلة لجمع الأموال	🕕 تبيع الشركات	
(د) الملفات		(ب) الرسومات		
	ف موجز لمنتج ما.	ستهلك بنتائج سريعة وبوص	🔒 تُزيَّدالم	
(د) السندات		(ب) البريد الإلكتروني		
		ى أداء الشركة يُعتبر من مــٰ		
(د) القرصنة		(ب) التواصل الرقمي	(أ) مواقع الويب	
اد مستان ماتمم	رجى لمساعدتهم في إند	دوات التكنولو	🕕 يستخدم المستهلكون أ	
(د) البحث·	(ج) النقل	(ب) الرسم	(أ) التصميم	
- 4 4 7		مها عبرالإلكة		
(د) المحلات	(ج) الإعلانات	(ب) المستندات	(أ) المواقع	
			غُ أكمل الجمل الأتية م	1
/ m t 2711	المراجعة الكرام	سواقع - المقارنة الإلكترون مواقع - المقارنة الإلكترون		,
ر - التقييمات )	پ - انجوارسه - الاسهم	سالاسم	🕕 يُشار إلى الحصص في	
2.1	- الإلكترون	ب مات عبر الإنترنت يُعرف بـ	· ·	
٠	** *	بواقعللمقارنا		
		كوسيلة لدعم الش		
			<ul> <li>یمکن إدراة السندات بس</li> </ul>	



# الدرس الرابع

# التواصل مع مقدمي







#### أهداف الدرس (ن في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- م يشرح ماهيَّة مقدِّمي الخدمات التعليمية.
- بناقش كيفية التواصل بشكل مناسب مع مقدّمي الخدمات التعليمية.
  - يتواصل مع مقدّم خدمة تعليمية.



ما سبب أهمّية مهارات التواصل الجيّد عند طلب المعلومات؟



#### Educational Service Provider "ESF") Trailed Closed gosto

- ه تعتبر مصادر للمعلومات يمكن للتلاميذ التعلُّم منها.
- تشمل المنظمات الربحية وغير الربحية التي تقدُّم الدعم التعليمي.
- ه المكتبات عبر الإنترنت ومواقع النشر التعليمية والمتاحف الافتراضية يمكن أن تكون من مقدمي الخدمات التعليمية.



#### الحظ (أن

مكتبة الإسكندرية وبنك المعرفة المصري هما مقدما خدمات تعليمية مرموقان في هذا المجال.

#### التواطل مع مقدمي الخدمات التعليمية

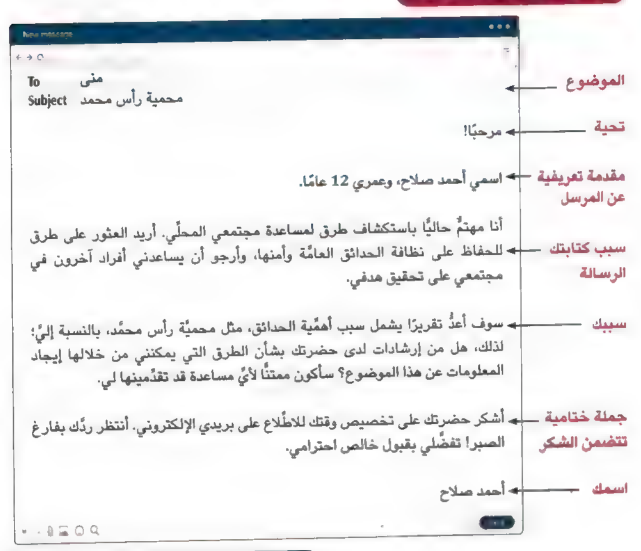
و يمكن التواصل معهم عند الحاجة إلى مساعدة في البحث، أو احتياجات تعليمية أخرى، من خلال:

#### التارسال عللب عبر البرية الإلكترونان

و يجب الحرص على أن تكون الرسالة رسمية.



#### مثال على رسالة بريد الكتروس.



برودك الإلكائروني Subject

• شكرًا على تواصلكم معنا، سنرد على حضرتكم في غضون 24 ساعة.

• وفي بعض الأحيان، قد تحصل على جــواب تلقائي يشكرك على تواصلك معهم، وإعلامك بأنك ستتلقى ردًّا قريبًا،

#### والتوافق المردشي



- يمكن استخدامها في حال توفرها على المواقع الإلكترونية لمقدمي الخدمات التعليمية.
- يمكن التحدث من خلالها بطابع أقل رسمية، ولكن باحترام وتهذيب ووضوح.
  - توظُّف غالبًا روبوتات المحادثة للرد على الطلبات.
- يجب التعبير عن طلبك بوضوح عند استخدامها، وإلا لن تحصل على استجابة دقيقة.

#### رويوتات المحادثة

برامج كمبيوتر تعمل بالذكاء الاصطناعي، ومُصمَّمة للرد على الأسئلة عبر الإنترنت، وليست أفرادًا حقيقيين.



قدِّم بحثًا يضم حلولًا مقترحة لمشكلة "تغيير المناخ"، أجب عن الأسئلة التالية:

- أيُّ من مقدِّمي الخدمات التعليمية سوف تستخدمه ليساعدك في البحث؟
- (البريد الإلكتروني نوافذ الدردشة)

• ما الطريقة التي ستستخدمها للتواصل معه؟



- في رأيك، كيف يمكن لمقدِّمي الخدمات التعليمية سدُّ الفجوات التعليمية بين المناطق الحضرية والريفية في
   مصر؟ وما دور التكنولوجيا في هذا الشأن؟
  - 🕘 ما المعلومات التي يجب أن تتضمُّنها رسالتك عند طلبك المعلومات من مقدِّم خدمات تعليمية؟



- وجد أوجه تشابه واختلاف بين التواصل مع مقدّم خدمات تعليمية، والتواصل مع المعلّم، إليك بعضها:
   أوجه الشيه:
  - التواصل مع كليهما يكون باحترام وتهذيب ووضوح.
    - يمكن التواصل معهما عبر الإنترنت.
      - الإختلافات:
    - يمكن التواصل مع المعلم وجهًا لوجه.
  - يمكن التواصل مع المعلم بشأن مهارات حياتية مختلفة، وليس للتعليم فقط.
    - يمكن أن يستخدم مقدِّم الخدمات التعليمية روبوتات المحادثة للرد.





1 لنتعمَّق في المعم .. فكْر، وصمَّم، وناقِش:

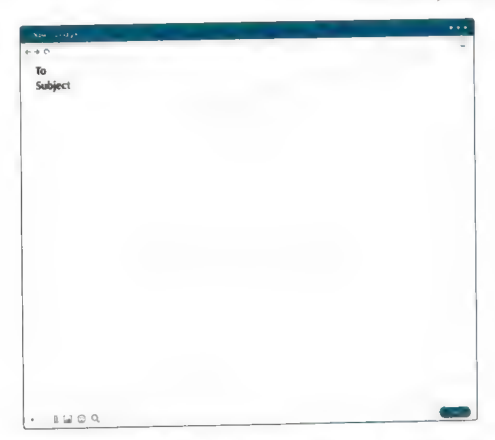
- الله اكتب تقريرًا عمًّا تعلَّمته عن التواصل مع مقدَّمي الخدمات التعليمية. ما رأيك في العملية؟ كيف ستستخدم هذه المعرفة في المستقبل بهدف البحث؟
  - 👑 شارِك تقريرك مع أحد زملائك، وناقِشا ما تعلُّمتماه حول العملية ورأيكما فيها.
    - 🕘 التفكير الناقد .. فكْر، واكتب، وناقِش:

أجِب السؤال التالي، ثمَّ ناقِشه مع أحد زملاتك.

- كيف يمكن للتواصل مع مقدِّم خدمات تعليمية أن يجعلك مواطنًا رقميًّا أفضل؟

③ المهارات الحياتية .. اكتب بريدًا إلكترونيًّا:

فكّر في مادّتك الدراسية المفضّلة. ما الموضوع ذو الصلة بهذه المادّة الذي يُثير فضولك وترغب في التعلّم عنه؟ تخبّل أنّك ستكتب بريدًا إلكترونيًا إلى مقدّم خدمات تعليمية تطلب فيه المساعدة في العثور على المعلومات، استخدِم الخانة أدناه.



انا وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات .. فكُر، وأجِب:

هل من الأسهل طلب المعلومات عبر الإنترنت أو طلبها شخصيًّا؟ اشرح اختيارك.





		مه (٨) امام العبارة عير الصحيحة:	ا المالية (المالية العمرة المحيدة، وعلا
(	)		🐠 تشمل مقدمي الخدمات التعليمية المنظمات الربح
ì	)		😢 تعتبر مكتبة الإسكندرية من مقدمي الخدمات التعا
ì	)		- يمكن التواصل مع مقدمي الخدمات التعليمية باس
ì	)		🕙 روبوتات المحادثة هم أشخاص حقيقيون يردون
į	)	. قَسْلَة. مُنْسَةً.	🙃 يعتبر البريد الإلكتروني أقل رسمية من نوافذ الدرا
(	)	التعليمية.	🕝 بنك المعرفة المصري لا يُعد من مقدمي الخدمات
ì	)		🧚 يصعب على التلاميذ التعلُّم من خلالٍ مقدمي الخد
`	,		﴾ اختر الإحابة الصحيحة من بين اللختيارات الأ
		اللود على الأسئلة عبر الإنترنت، هي	📗 برامج كمبيوتر تعمل بالذكاء الاصطناعي ومُصمَّمة
		(ب) المواقع التعليمية	(أ) روبوتات المحادثة
		(د) برامج التعديل	(ج) برامج الكتابة
			🕒 يُعتبر من مقدمي الخدمات التعليميا
		(ب) اليوتيوب	(1) الفيسبوك
		(د) سکایب	(ج) بنك المعرفة المصري
	دقيقة.	يز على الطلب، وإلا لن تحصل على استجابة ا	أعند استخدام يجب الوضوح والترك
		(ب) المقالات المطبوعة	(١ُ) الماسح الضوئي
		(د) نوافذ الدردشة	(ج) البصمة الرقمية
		اميذ التعلُّم منها.	🕡 🗘 يُعتبر مصادر للمعلومات يمكن للتلا
		(ب) وسائل التواصل الاجتماعي	(أ) مقدمو الخدمات التعليمية
		(د) أدوات تعديل الرسومات	(ج) لغات البرمجة
		مي مع مقدمي الخدمات التعليمية.	· · يمكنك استخدام للتواصل بشكل رس
		(ب) أنستجرام	(1) محرك البحث
		(د) الفيسبوك	(ج) البريد الإلكتروني
			ا كمل الحمل الأتية مما بين القوسين:
	/+1	N 14 7 24 1 2 2 24 11 2 4 1 4 1	1 2. Selett - Selett - Zenelatit - de cé il - e se e

(مقدمي الخدمات التعليمية - الموقع الإلكتروني - المتاحف الافتراضية - وضوح - نوافذ الدردشة)

- 🕡 تُعد ...... من مقدمي الخدمات التعليمية.
- كيمكن التواصل مع مقدمي الخدمات التعليمية بشكل أقل رسمية من خلال
  - 🚱 تعتبر مواقع النشر التعليمية من
  - 🧢 🕙 عند استخدام نوافذ الدردشة يجب التعبير عن طلبك بــــــ



# مراجعة سلاح التلميذ

فجاب عنها بنهاية الكتاب

	الصحيحة:	لمة (X) أمام العبارة غير ا	هبارة <del>الصحيحة</del> ، وعل	1 - ضع علامة (1/) أمام الا		
(	)	دمات وبيعها عبر الإنترنت.	عملية شراء السلع والخا	أ التجارة الإلكترونية هي		
(	)					
	)			🕏 يدعم الأفراد الشركات ا		
	)			<ul> <li>مكتبة الإسكندرية وبنك</li> </ul>		
	)			ه يمكن أن تخسر الشركة		
		<b>.</b> 5:	ن بين الاختيارات التالي	2 - اختر الإجابة الصحيحة مر		
		ى الطلبات.	وظُّفللرد علا	اً. بعض نوافذ الدردشة تو		
	<ul><li>④ روبوتات المحادثة</li></ul>	(3) مخططات	② رسومات	(1) لغات برمجة		
		تصص وبيعها من خلالها.	يمكِن للأقراد شراء الــ	😦 البورصة هي		
	<b>④</b> متجر		② نظام تشغیل			
			سية مثالًا على	🕏 تعتبر المناحف الافتراة		
		2 مواقع التواصل الاجتماعي		(1) البرمجيات الضارة		
		<ul> <li>     Фасов Петра предоста пр</li></ul>		③ الملفات الورقية		
		•	مالكترونية.	<ul> <li>تمتك العديد من المتاج</li> </ul>		
	4 بصمة			① رموزًا هيروغليفية		
				هد رسالة البريد الإلكتروني		
	④ ترصئة	(3 برامج خبيثة	<ul><li>② متزامنة</li></ul>	① رسمية		
			بين القوسين:	3 - أكمل الجمل الأتية مما		
	- المالية)	ندردشة – السندات – الشفوية -	اء الاصطناعي – نوافذ اا	(البورصة - الذك		
		د على الأسئلة عبر الإنترنت.				
				🖞 تبيع الشركات		
		تمل ہے	۔ ة ع <i>ن</i> برنامج كمبيوتر ي	ع روبوتات المحادثة عبار		
				ه التوصيات ت		
				ه يتمتع الأشخاص بالسلم		

1



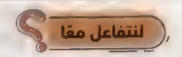






## أهداف الدرس (ن في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- ه يشرح قيمة التواصل في الوقت تفسهم مساك المراكب المراكب المراكب المراكب المراكب المراكب المراكب المراكب المراكب
  - بناقش الأدوات المتوفرة مثل مؤتمر الفيديو.
  - ه يقدُّم عرضًا تقديميًّا عبر مؤتمر فيديو.



ه ما مميزات التواصل مع الآخرين في الوقت نفسه، ومساوئه؟



#### التواصل شئ الوقت الفسي

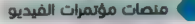
• هناك أدوات في الحوسبة السحابية يمكن استخدامها للتواصل في الوقت نفسه؛ حيث يتفاعل الجميع في الوقت ذاته، وذلك باستخدام الأدوات الرقمية، مثل:







عند استخدام مؤتمرات الفيديو.



ه أشهر منصتين لمؤتمرات الفيديو:



 مایکروسوفت تیمز (Microsoft Teams)



 جوجل میت (Google Meet)

### لاحظ أن

الأدوات الأساسية التي تقدمها المنصتان (مايكروسوفت تيمز وجوجل ميت) متشابهة، ولكن توجد اختلافات طفيفة في وظائف كل منصة.

#### استفدان برمجيات سؤتمرات الفيديو غبر منضة جوجل ميت

#### إرنشاور تجتماي

- 1 اضغط على خيار "اجتماع جديد (New Meeting)"
- اضغط على الخيبار الذي يناسبك: "خيار بدء اجتماع على
   الفور" أو " إنشاء اجتماع لوقت لاحق".
- عد إنشاء الاجتماع انسخ رابط الاجتماع الذي يوفره جوجل.
  - 4 شارك الرابط مع المشاركين في الاجتماع.



#### لللنضمام الى احتماع

#### هناك طريقتان للانضمام إلى الاجتماع:

- الأولى: يمكنك نسخ رابط الاجتماع، ولصقه في المتصفح.
- الثانية: إدخال الرابط في حقل "إدخال رمز أو رابط"، ثم النقر على زر "انضمام".
- بمجرد انضمامك إلى الاجتماع ستطلب منك الموافقة على السماح باستخدام الميكروفون والكاميرا.
  - انقر على رمز الميكروفون لتشغيل الصوت، وعلى رمز الكاميرا؛ لتشغيل الفيديو، ولإيقاف أي منهما يجب النقر على الرمز المطلوب مرة أخرى.

#### قبل التواصل عير مؤتمر فيديو

• يجب التحقق من الاتصال بالإنترنت ومن البرمجية المستخدمة، والعمل على إصلاح أي عطل.

#### أثناء مؤتمر الفيديو

يمكن للمشاركين رؤيتك عند تشغيل الكاميرا؛ لذلك يجب عليك:

- ارتداء ملابس مناسبة، والحفاظ على إظهار سلوك راقٍ، وابتسامة دائمة.
- التحقق من عمل الميكروفون عند التحدث، وكتم الصوَّت عند عدم استخدامه.
- مراجعة الملاحظات عند الحاجة، مع الحرص على النظر مباشرة إلى الكاميرا
   أثناء التحدث.





#### رصدالتهاء موتمر الميديرات

• يجب إرسال بريد إلكتروني للمتابعة بعد الاجتماع، يتضمن ملخصًا عن الاجتماع أو رابط تسجيل الاجتماع، إذا تم تسجيله.

# لنستكشف

ستقوم بمحادثة فيديو مع زملائك في الفصل؛ للنقاش عن كيفية عمل بحث عن "التغيرات المناخية".

- ه ما البرنامج الذي ستقوم باستخدامه؟
  - من سيقوم بإنشاء رابط المحادثة؟
- ضع علامة (√) على الأشياء التي يجب التحقق منها قبل وأثناء المحادثة:

(	)	- الاتصال بالإنترنت	(	)	- توصيل الطابعة
(	)	- حجم الذاكرة العشوائية	(	)	- عمل الكاميرا والميكروفون
(	)	- استخدام الماسح الضوئي	(	)	- ارتداء ملابس مناسبة



- ما أهمية التواصل في الوقت نفسه عند التفاعل مع الآخرين؟
- 🕘 قدِّم نصيحة واحدة حول كيفية التواصل بوضوح عند المشاركة في مؤتمر فيديو.

# لنتعلم من خلال التطبيق

- بعد تعلُّم طريقة استخدام مؤتمرات الفيديو، قم بالاستعداد لتقديم عرض تقديمي مع زملائك عبر مؤتمر الفيديو، متبعًا الخطوات التالية:
  - 🕕 تأكد من ترتيب المتحدثين.
  - 😉 راجِع ملاحظات كل عضو للتأكد من صحة المعلومات والمصادر.
  - تمرَّن مع زملائك في المجموعة على العرض التقديمي، وعالجوا
     أي أعطال أو مشاكل خلال هذه المرحلة في حال وجودها.
  - تأكد من استقرار الاتصال بالإنترنت، ومن عمل منصة مؤتمرات الفيديو.
    - 🙃 اطلب من معلمك المساعدة في حل أي مشاكل قبل أن تبدأ.





#### أ المهارات الحياتية.. فكّر، واكتب:

بصفتك عضوًا في مجموعة ما تود مشاركته خلال مؤتمر الفيديو، اكتب أفكارك وملاحظاتك أدناه.

#### (2) تبادل المعلومات:

شارِك مع زملائك في المجموعة، في مؤتمر فيديو، واسمح لزملائك في الفصل بتقديم التغذية الراجعة والمقترحات.

انا وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات.. فكُر، وأجب:

تهانينا على المشاركة في مؤتمر الفيديو. أجب عن الأسئلة أدناه حول التجربة.

1 كيف ساعدتك مهمتي "لنستكشف"، وتدوين الملاحظات في استعدادك لمؤتمر الفيديو؟

پ ما رأیك فی دینامیكیة (نشاط) عملكم كمجموعة؟ اشرح.

🥦 هل كنت راضيًا عن دورك في المشروع؟ اشرح.

🦚 ما كان مدى ارتياحك للمشاركة في مؤتمر الفيديو؟ اشرح.

فكر فيما تعلمته عن المواطنة الرقمية، كيف ساعدك ذلك في مؤتمر الفيديو؟ قدِّم أمثلة.

# الدس الخامس المس الخامس الخامس الخامس الخامس الخامس الخامس الخامس الخامس الخامس

	) ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (٪) أمام العبارة غير الصحيحة:								
(	)	<ul> <li>لا تمتلك الحوسبة السحابية أدوات للتواصل في الوقت نفسه.</li> </ul>							
(		<ul> <li>يُعتبر برنامج مايكروسوفت وورد من برامج محادثة الفيديو.</li> </ul>							
•	)	A = M + 1 4 = M •							
,	)								
,	)	😙 يستحيل إيقاف تشغيل الكاميرا أو الميكروفون أثناء محادثة عبر جوجل ميت.							
	)	7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
		و اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات الأتية:							
		1 الميزة الأساسية التي يوفرها التواصل في الوقت نفسه هي							
		(د) الأمان	رج) المرونة (ج) المرونة	ّ (ب) الرسمية	(أ) التفاعلية				
	(أ) التفاعلية (ب) الرسمية (ج) المرونة (د) الأمان ع يُتيح لك التواصل في الوقت نفسه إيصال رسالتك بطريقة تفاعلية أكثر عند استخدام								
		(د) مؤتمرات الفيديو	(ج) البريد الإلكتروني	(ب) الجداول الحسابية	(أ) معالج الكلمات				
		موفت	مرات الفيديو هي مايكروس	ا شركة مايكروسوفت لمؤت	🚯 المنصة التي تقدمها				
		(د) أوت لوك	(ج) تيمز	(ب) إكسل	(۱) وورد				
① للانضمام لمحادثة Google Meet يتم إدخال الرابط في حقل "إدخال رمز أو رابط" ثم النقر على									
					ند" ".				
		(د) الميكروفون	(ج) تعدیل	(ب) انضمام	(أ) مشاركة				
ب إرسال بريد إلكتروني يحتوي على رابط للاجتماع.				بيديو يجب إرسال بريد إلك	🙃 بعد انتهاء مؤتمر الف				
		(د) میعاد		(ب) دعوة					
		* t.	يعمل عند التحدر		6 أثناء مؤتمر الفيديو				
		(د) البريد الإلكتروني	(ج) الميكروفون	(ب) مكبر الصوت	(أ) الماسح الضوئي				
				مما بين القوسين:	أكمل الجمل الأتية				
(درايف - جوجل ميت - محادثات الفيديو - بريد إلكتروني - اجتماع جديد - لوقت لاحق)									
	بعد الضغط على "اجتماع جديد" يمكن اختيار إنشاء اجتماع								
		, للاجتماع.	يحتوي على ملخص	بيديو يجب إرسال	🕒 بعد انتهاء مؤتمر الف				
المنصة التي تقدمها شركة جوجل لمؤتمرات الفيديو هي									
يجب الضغط على خيار " " لبدء اجتماع جديد باستخدام جوجل ميت.									
	أ قعتبر من الأدوات الرقمية التي يمكن استخدامها في التواصل في المقت نفسه.								



# الدرس السادس

## البرمجة والمشكلات الرقمية وكيفية حلها





#### أهداف الدرس ( ) في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

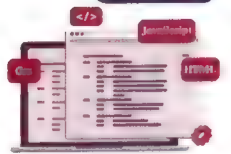
- و يشرح ماهيَّة لغة JavaScript، وسبب أهمِّيتها.
  - ه يحدُّد هدف لغات البرمجة.
  - ه يناقش المشكلات والحلول الرقمية الشائعة.



كيف يُساهم تعلُّم واكتشاف مشكلات البرمجة، وحلُّها في بناء ثقتك بنفسك؟



### غات البرمجازي



- هي أوامر تُعطى على هيئة جمل لكتابة برامج الكمبيوتر.
  - من أمثلتها:
- لغة ترميز النص المُتشعِّب (HTML)، و(Java Script)،

#### 🔵 لغة ترميز النص المتشعب (HTML)

- هي لغة تستخدم لإنشاء صفحات الويب الثابتة.
- تستخدم في إنشاء المواقع الإلكترونية الصغيرة.
  - هي الأسهل في إنشاء المحتوى.



#### محتوس الويت الثابت

هو المحتوى الذي يُوضع ويظلُّ على حاله لكلُّ مُستَجْدِم يزور موقع الويب.



#### **JavaScript**

. 11





- ه لغة برمجة تُستخدم لعمل صفحة ويب ديناميكية (تفاعلية).
  - تتضمن تفاعلًا بين المستخدم وصفحة الويب.

هو المحتوى الذي يمكن تغييره بناءً على تفاعلات المُستخدِم مع التطبيق، أو موقع الويب.

### المشكلات اليقمية الشانعة

• إليك بعض المشكلات الرقمية، والحلول المحتملة لها:

#### المشكلة ملفٌ تالف

#### الحلول المحتملة:

- تأكُّدُ من أنَّ الملفُّ تم تحميله بشكلٍ صحيحٍ، وإذا لم تكن متأكِّدًا فاحذِف الملفُّ التالف وأعِد تحميله.
  - حاول فتح الملفِّ باستخدام برنامج آخر.
  - تأكُّدُ من أنَّ البرنامج الذي تستخدمه مُحدَّث، وإذا لم يكن كذلك، قم بإجراء التحديثات اللازمة.

#### ∫ جهاز لا يشحن المشكلة

#### الحلول المحتملة؛

- تأكُّدُ من أنَّ كابل الشاحن يعمل، وإذا لم يكن الأمر كذلك فاستبدله بكابل جديد.
  - تأكُّدُ من غياب المشكلات في الكهرباء أو المقبس في المنزل.
- تحقُّقُ من غياب الأتربة والماء في منفذ الشحن، وفي حال عثرت على الماء سارِع إلى تنظيف منفذ الشحن أو إزالة الماء؛ وفقًا لتعليمات مورِّد الجهاز.

#### المشكلة 📗 نسيان كلمة المرور

#### الحيرال المحتملة:

- انقر على الرابط الذي يؤكِّد أنَّك نسيت كلمة المرور. اتَّبع خطوات إنشاء كلمة مرور جديدة.
- في المستقبل، استخدِم تطبيقًا يسمح بإدارة كلمات المرور، وأعِدّ كلمات مرور قويَّة وفريدة لكلُّ حساب، وتذكُّرُ كلمة المرور الرئيسة لهذا التطبيق.



#### حدف الملفّ عنَّ طريقً الخطأ

#### الحلول المحتملة:

- قم بتفعيل "سلَّة المحذوفات" على جهاز الكمبيوتر؛ لتخزين الملفَّات المحذوفة مؤقَّتًا.
- أجرِ نسخًا احتياطيًّا للملفَّات المهمَّة بانتظام على محرِّك أقراص ثابتة خارجي، أو خدمة تخزين سحابية.

#### طهور رسالة "خطأ" عند محاولة حفظ الملف

#### الحلول المحتملة:

- تأكُّدُ من أنَّك لا تستخدم اسم ملفٍّ آخر.
- تأكُّدُ من امتلاكك صلاحية للوصول إلى موقع تخزين الملفّات، مثل محرِّك الأقراص الثابتة المحلِّي، أو التخزين السحابي،
  - تحقَّقْ ممًّا إذا كان اسم الملف يحتوي على "رموز مميَّزة" قد تمنع حفظه.

# لنستكشف

• "طلب منك معلمك إنشاء تطبيق تليفون محمول، يعرض المواقع التاريخية المصرية". أيٌّ من اللغات الآتية (HTML - JavaScript) ستستخدمها لتطويره؟ واذكر السبب.

# لنراجع 📆

• اختر مشكلة رقمية شائعة، وقدَّم لها حلًّا. اشرح سبب اختيارك حلًّا معيِّنًا بدلًا من آخر.

## لنتعلم من خلال التطبيق

• مقارنة بين لغتي البرمجة HTML و JavaScript:

- تُناسب المحتـوي الديناميكي آکٹر.

- تتضمَّن تفاعل مُستخدم أكثر تخصيصًا.

#### كلاهما

- لغة برمجة - تُستخـدُم لإنشـاء المواقع الإلكترونية

#### HTML

- شكل شائع من أشكال ترميز المواقع الإلكترونية الصغيرة.

- أسهل في الإنشاء.



#### 1 فڭر واچب:

أعطِ ثلاثة أمثلة على محتويات الويب، أو التطبيقات التي تتطلُّب لغة برمجة، مثل JavaScript.

### 2 لنبختُ عن المعرفة.. ابحث ودوَّن:

ابحث عن مشكلتين رقميتين أخريين، والحلول المقترَحة لهما، على أن تتناول الأولى مشكلةً في الأجهزة، وتتناول الثانية مشكلةً في البرمجيات، دوِّن المعلومات التي توصَّلت إليها، واحرص على إعطاء حلَّين للمشكلة الواحدة.

مشكلة في الأجهزة:

الحلب ول المحتملية :

مشكلة في البرمجيات:

الحلبول المحتملة :

### ③ التفكير الناقد.. فكُر وأجب:

أ كيف يمكن أن يساعدك فهم المشكلات والحلول الرقمية الشائعة في المرَّة القادمة التي تواجه فيها مشكلة رقمية جديدة تمامًا؟

◄ ما الذي تشعر أنَّك أكثر قدرة على استكشاف الأعطال فيه وإصلاحها في الوقت الحالي: مشكلات الأجهزة أم مشكلات البرامج؟ لماذا؟

### ﴿ أَنَا وَتَكَنُولُوجِيا الْمَعْلُومَاتُ وَالْأَثْمَالِاتِ.. اقْرأُ وأُجِب:

اكتب عن مشكلة في برمجيات الكمبيوتر أو أجهزته سبق لك أن واجهتها. هل حدث ذلك في المنزل أو المدرسة؟ هل نجحت في حلِّ المشكلة؟ اشرح السبب.



# الدرس السادس في اختبر نفسك

		لصحيحة:	ة (X) أمام العبارة غير ا	ارة الصحيحة، وعلام	🛈 ضع علامة (٧) أمام العب
(	)			تابة برامج الكمبيوتر.	🕕 تُستخدم لغات البرمجة لك
(	)	ب	تغير لكل مستخدم يزور الو	محتوى الذي يُوضع ولا يا	<ul> <li>الثابت هو العرب الثابت هو الديب الثابت هو الديب الديب الديب الديب الديب الديب الديب الثابت الديب الثابت الديب الثابت الديب الثابت الديب الثابت الديب الثابت الديب الديب الديب الثابت الديب الدي</li></ul>
(	)				🔒 لغة HTML هي لغة برمج
(	)			.JavaScript جة، وهي	<ul> <li>قوجد لغة واحدة فقط للبره</li> </ul>
(	)		لويب الثابت.	JavaSc لإنشاء محتوى ا	fipt تُستخدم لغة البرمجة
(	)		د الحلول للملف التالف.	ام برنامج آخر تُعتبر أحا	<ul> <li>محاولة فتح الملف باستخد</li> </ul>
			بة:	ن بين الاختيارات التال	🕁 اختر الإجابة الصحيحة مر
					🚺 إذا كان الموقع الإلكتروني
		(د) ويندوز	6 4 5	HTML (ب)	JavaScript (1)
					ع تُستخدم لغة البرمجة (أ) بعد المحدد (أ)
			HCNM (ب)		$HTML$ ( $\hat{i}$ )
			(د) الفرنسية		HTML (۱)  JavaScript (ج)
				هو المحتوى الذي يمكر	📵 محتوى الويب
		(د) الديناميكي			(أ) الثابت
		*	ميان ك <b>لمة</b> المرور،	ة المستسبسين التجنب السائد	🕒 يمكن استخدام تطبيق إدار
			(ب) كلمات المرور		(أ) الملفات الشخصية
			(د) التطبيقات الشخصية		(ج) صفحات الويب
			على	ي للملفات المهمة بانتظام	🙃 يُفضل إجراء نسخ احتياطم
ية	نروذ	(د) الكتب الإلكة	(ج) المدونات الشخصية	(ب) سلة المحذوفات	(أ) خدمة تخزين سحابية
				بين القوسين:	الكمل الجمل الأتية مما أكمل
		حن)	يناميكية - قوية - كابل الش	JavaScrip – ضعيفة – در	et - HTML)
			<b>يعمل،</b>	ليك التأكد من أن	🕦 إذا كان الجهاز لا يشحن، ع
			اكثر	JavaSc لتضمين محتوى	و تُستخدم لغة البرمجة ript
					الغة البرمجة
			ئىساپ.	وفريدة لكل ح	🕕 يجب إعداد كلمات مرور
				غة الدمجة	📗 🙃 من الأسهل إنشاء محتوى با



## مراجعة سلاح التلميذ

مجاب عنها بنهاية الكتاب

أتأب الدومين الخانس والساذني

## استخدام أدوات تحرير الصور







أهداف الدرس (۞ في نعاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- ه يفسر مفهوم تعديل الصور والهدف منه.
- يحدُّد بعض استخدامات أدوات تحرير الصور.
- يناقش إيجابيات استخدام أدوات تحرير الصور لعرض الأفكار.



• في أي حالات يمكن أن تلتقط صورًا وتنشرها على مواقع التواصل الاجتماعي؟ هل سبق وحرَّرت الصور قبل نشرها؟ فكِّر في ثلاثة أسباب لتحرير الناس للصور.



### العديل الصوري

- يمكن استخدام برنامج لتحرير (تعديل) الصور بهدف تغيير الصور، وجعلها تبدو أكثر جاذبية وأكثر مهنية.
- يستخدم مصممو الجرافيك والمصورون والمحترفون الفنيون الآخرون برامج مكلفة، ولكن توجد برامج مفتوحة المصدر يمكنك استخدامها لتعديل الصور.
  - أمثلة لبرامج تعديل الصور:



برنامج معالجة الصور (GIMP:GNU Image Manipulation Program) (برنامج مجاني ومفتوح المصدر)



برنامج أدوبي فوتوشوب (Adobe Photoshop) (برنامج مكلف)

#### س(GIMP):جسيم عمانية

- برنامج مفتوح المصدر، يمكنك استخدامه على أنظمة تشغيل مختلفة لتغيير الصور كما تريد.
  - ه يسمح لك باستخدام أدوات تشبه أدوات فوتوشوب مجانًا.
  - بعتبر أداة لإنشاء ومعالجة الصور المستخدمة في العروض التقديمية الخاصة بك.



### متخدامات أدوات معالجة الصور ببينامج GIMP

#### تحسين الصور

- تسمح لك هذه الميزة بجعل الصورة أكثر جمالًا، وتصحيح الشوائب الواضحة على الصورة، مثل:
- إن كانت عينا شخص ما في الصورة حمراوين بسبب ضوء الكاميرا، يمكن إعادتهما إلى لونهما الأصلي.
  - جعل بشرة شخص تبدو أكثر سلاسة.
  - تغيير لون معطف ليبدو ساطعًا ويلفت الأنظار.
    - تغيير خلفية الصورة.
  - جعل السماء تبدو صافية، إن كنت قد التقطت الصورة في يوم غائم.



"جعل البشرة أكثر سلاسة"



'تغيير لون معطف"

### 🛑 دمج الصور

• يهدف دمج الصور إلى جمع صورتين معًا لتبدوا صورة واحدة؛ مما يفيدك في عرض فكرة شيء غير موجود أو عرض ما قد يبدو عليه أمر ما.

### المؤثرات الخاصة

- يمكنك أن تستخدم "فلاتر" (Filters) مختلفة لإضافة مؤثِّرات خاصة على الصورة. مثلًا:
- جعل الصورة تبدو وكأنّها تتحرّك من خلال ضبابية الحركة.
- جعل الصورة تبدو قديمة جدًّا من خلال معرض أو الفلاتر (Filters) الفنية.



"جعل الصورة قديمة"

### مميزات برنامج GiMP ۽

- فعَّال وخفيف، ولا يأخذ الكثير من المساحة على محرك الأقراص الصلب.
- هو برنامج كثير الاستخدام ؛ لذلك له مصادر على الإنترنت تساعدك على تعلُّم كيفية استخدامه.
- يوفِّر أدوات عديدة، (يمكن أن تخصُّص الواجهة الخاصَّة بك؛ بحيث تظهر الأدوات التي تحتاجها فقط).
- برنامج مفتوح المصدر، يمكن تحميله بسهولة؛ لذلك تسمح لك العديد من المواقع باستخدام البرنامج وتحرير الصور مباشرة على الإنترنت ومن دون تحميل.
  - بدعم مختلف أنواع الملفات، ويمكنك من تحويل الصورة إلى نوع آخر مثل JPEG أو PDF.



## النستكشف (

لتى تحتاجها لإعداد الصورة باستخدام	رض تقديمي، فما هي الخطوات ا	• تقوم بإعداد صورة لاستخدامها في ع ·
		برنامج GIMP

(	)	<ul> <li>تصحيح العين الحمراء،</li> </ul>
(	)	- تغيير بعض الألوان.
(	)	- تغيير خلفية الصورة.
(	)	- دمج صورة مع أخرى.
(	)	– استخدام الفلاتر.

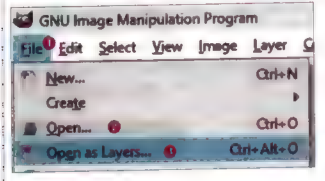
## الزاجع

- 1 ناقش إيجابيات وسلبيات برامج تحرير الصور المجانية مثل برنامج GIMP.
  - 🕘 فكِّر في حالة قد تستخدم فيها برنامج GIMP للقيام بعرض في المدرسة.

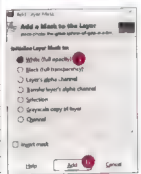


### يوفر برنامج GIMP خاصية دمج صورتين مع بعض من خلال تطبيق عدة خطوات:

- فتح برنامج GIMP، والضغط على قائمة "ملف" (File).
- اختيار "افتح" (Open)، واختيار الصورة
   الأولى لاستخدامها كخلفية.
- (Open as Layers) "أفتح كطبقات (Open as Layers) من قائمة "ملف" (File)، واختيار الصورة الثانية لتفتح الصورة كطبقة جديدة في لوحة الطبقات.



- الضغط بالزر الأيمن للفأرة على الطبقة التي تريد إخفاءها في لوحة الطبقات،
   ثم اختيار أضف قناع الطبقة من القائمة المنبثقة.
- أضغط على "أبيض (عتامة كاملة)" (White (full opacity من صندوق الضغط على المبيق أضف قناع الطبقة.
  - 10 الضغط على "أضف" Add .





- 7 الضغط على مُصغَّر قناع الطبقة الجديد في لوحة الطبقات لتفعيله.
- الضغط على أداة الفرشاة في لوحة الأدوات، ثم تلوين الصورة بالأسود والأبيض،

(يقوم اللون الأسود بإخفاء قسم من الصورة، وإن حدث خطأ ما يستخدم اللون الأبيض الذي يظهر الصورة من جديد).

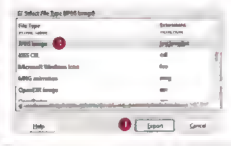




🕐 بعد الوصول إلى النتيجة المطلوبة يتم حفظ الصورة (اختيار حفظ Save من قائمة ملف File).

#### بعد الانتهاء من الصورة يمكن تحويل الصورة إلى نوع آخر مثل JPEG من خلال الخطوات:

- 1 اختيار Export As من قائمة ملف (File).
- اختيار نوع الملف بالضغط من خلال "اختر نوع الملف" .(Select File Type)
  - B اختيار نوع JPEG.
  - 🗗 اضغط على تصدير (Export).



## أسئيلة الكتياب المحرسي الدرس السابع

### لنتعمَّقُ في المُهم .. فكْر، واكتب، وناقش:

أنشئ صورة باستخدام برنامج GIMP من أجل عرض ستقدِّمه حول قضية بيئية مهمة بالنسبة إليك، ويجب عليك أن تجعل جمهورك يفكر بجدية في هذه القضية.

- ألم خطم المورة. ما القضية البيئية التي تريد تناولها؟
- · ما الإحساس الذي تريد أن تنقله الناس؟ وبم تريدهم أن يفكروا عندما يرون الصورة التي تعبر عن القضية؟
  - 🥃 ما نوع الصورة التي يمكنك أن تعرضها لإيصال فكرتك؟ ارسم بعض أفكارك.
  - شارك أفكارك مع زميل لك، وقدِّم التغذية الراجعة بالإضافة إلى الاقتراحات.

### (2) اقرأ، وطلق:

يوفر برنامج GIMP العديد من المرشحات (Filters) التي تغير مظهر الصورة، ولاستخدام مرشح في GIMP، افتح صورة جديدة على البرنامج، واضغط على قائمة المرشحات (Filters)، اختر فئة المرشح، ثمر المرشح الذي تريد استخدامه، فيمكنك أن تلقى نظرة عما يبدو عليه المرشح على الصورة، اضغط على OK.

- 1 افتح صورة على برنامج GIMP واختر مرشحًا من كل الفئات المذكورة أدناه. ما المرشح الذي اخترته؟ كيف تبدو الصورة؟
  - ممؤهبة :
  - مُلتوية:
  - فنيسة :
  - متحركة:
  - 🛩 ما المرشِّح الذي قد يناسب صورة العرض الخاصة بك؟

### أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات .. فكْر، وأجب:

أجب عن الأسئلة التالية حول تجربتك في استخدام برنامج GIMP:

- أ ما الذي سهِّل عليك عملية إنشاء الصورة؟
- 🚧 ما العقبات التي واجهتها؟ كيف تخطِّيتها؟
- كيف يمكنك أن تستخدم برنامج GIMP في المستقبل في المدرسة أو في البيث؟





	غير الصحيحة:	علامة (٪) أمام العبارة	أمام العبارة الصحيحة، و	(√) ضع علامة (√)
( )		ضهما.	ف إلى فصل صورتين عن بعد	🕦 دمج الصور يهد
( )			برنامج GIMP على الإنترنت؛ ا	
( )		طف شخص في صورة.	برنامج GIMP لتغيير لون مع	🚯 يمكن استخدام
( )		ك الأقراص الصلب.	GIMI مساحة كبيرة على محر	ال يتطلب برنامج ٥
( )			و الجرافيك برنامج notoshop	
( )			هدف الي تغيير الصور، وجعله	
			حيحة من بين الاختيارات	
	هو	دوات تشبه أدوات فوتوشوب	لمصدر يسمح لك باستخدام أ	<ul><li>برنامج مفتوح ا</li></ul>
	Word (a)	PDF (ج)	GIMP (ب)	Excel (1)
			خدام برنامج GIMP هو	🕒 الغرض من است
		(ب) تصوير الفيديو	ود.	(أ) معالجة الص
		(د) تصميم المواقع الإل	برص	(ج) تحرير النم
			, عيون الأشخاص باستخدام م	_
			(ب) حذف	
			بثرات خاصة على الصورة باسا	
ة	(د) تصدير الصور		بة ِ (ب) دمج الصور	
			GIMP برنامج	
			(ب) ملفات	
			GIM أنواع ملفات مثل	
	JPEG (a)	MP3 (₹)	MP4 (ب)	
			أتية مما بين القوسين:	🕏 أكمل الجمل الأ
	(XLCX - d	ة تشغيل - المؤثرات الخاصا	ين - PDF – المساحة - أنظما	i i
		, delta	ر برنامج GIMP على	🕦 يمكنك استخدام
			بدو قديمة جدًّا، نستخدم	🕒 لجعل الصورة ت
		للصورة،	ب الواضحة على الصورة يُعد	🚯 تصحيح الشوائد
	.ب	على القرص الصا	GIMF ولا يأخذ الكثير من	🜓 يمكّنك برنامج
		خلال برنامج GIMP.	ورة بصيغةمن	🙃 يمكن حفظ الص



### أأسئيلة الكتياب المحدرسي على المحور الثالث . (فطب منعا)...

#### 1 المفردات .. اكتب، وقارن:

اكتب جملة لكل من أزواج العبارات التالية؛ لتشرح الرابط بينهما، ثم قارن بين جملك وجمل زميل لك.

- 1 الشمولية وأدوات الذكاء الاصطناعي.
- (2) التجارة الإلكترونية والتبادل الإلكتروني.
- ③ مؤتمرات الفيديو والتواصل في الوقت نفسه.

### 2 أستلة المراجعة .. اقرأ، وأجب:

- ① ماذا أطلقت مصر في عام 2019 لمساعدة الدولة في الاستعداد لظهور الذكاء الاصطناعي؟
  - ② اذكر ثلاثة أخلاقيات يجب أن يمارسها مصمُّمو الذكاء الاصطناعي.
  - ③ اذكر مثالًا لإحدى الأدوات التي يمكنك استخدامها عند التسوق عبر الإنترنت.
    - أعط مثالًا على مقدِّم خدمات تعليمية.
    - أي ما هو نوع التواصل الذي يُعدُّ مؤتمرات الفيديو مثالًا عليه؟
      - ⑥ ما هي لغة ترميز النصّ المتشعّب HTML؟
      - ⑦ اذكر برنامجًا يمكنك استخدامه لتحرير الصور.

### ③ التفكير الناقد .. فكَّر، وأجب:

- ① إن كان بإمكانك نقل معرفتك في أمر معين الحد أصدقائك أو أفراد أسرتك، فما الذي ستعلِّمهم إياه؟ ولماذا؟
  - ② إذا كان بإمكانك امتلاك الأسهم أو السندات، فأيها تُفضِّل؟ ولماذا؟
    - ③ اذكر مشكلة رقمية شائعة، واقترح حلًّا ممكنًا لها.

### السؤال الرئيسي .. فكّر، وأكمل:

بعد دراسة هذا المحور، أعرف أن بإمكاني أن أكون مواطنًا رقميًّا مسئولًا؛ لأن

### 🕤 نشاط ،، ابحث، وابتكر، وبيْن:

ابتكر معرّضك الخاص حول ما تعلمته عن أدوات التواصل الرقمية.

ابحث عن مخطط أو لقطات شاشة حول المواطنة الرقمية، أو ارسم صورًا ذات صلة بذلك. ضع عناوين واكتب تعليقات توضيحية لمخططاتك، ولقطات شاشتك ورسوماتك، على أن تتضمن معلومات حول ما يلي:

- الأدوات المتوفرة.
- كيفية استخدام منصًات مؤتمرات الفيديو.
- ادعُ زملاءك في القصل للاطلاع على معرَضك.

## اختبارات سللح التلميد

مجاب عنها بنهاية الكتاب

### الاختيار الأول،

	غير الصحيحة:	وعلامة (X) أمام العبارة	ام العبارة الصحيحة،	' - ضع علامة (٧) أما
( )		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		الله تمتلك مصر منصأ
( )	ь	تعرُّف على الوجه.	سطناعي فتح الجهاز بال	
( )	C+ F4		لشراه المنتجات.	
( )	1.5	فيل الفيديو.	ميرا في جوجل ميت لتش	🗐 يستخدم رمز الكاه
( )		نظمات غير الربحية فقط.	تعليمية يعتبرون من الم	هـ مقدمو الخدمات ال
( )	t , s ,	7 t x	- ثم حذفه مؤقتًا.	وج يمكن استعادة ملف
( )		ات تبدو أكثر جاذبية.	برير الصور لجعل الأصو	ز تستخدم برامج تد
				: - أختر الإجابة الصح
		ال في الوقت نفسه.	LKIM	🥼 تُستخدم العروض
		<ul> <li>غير المباشرة</li> </ul>	حجلة المحادث	<ul><li>التلفزيونية المس</li></ul>
		التقديمية	اشرة ٠	③ التلفزيونية المب
		nnerend maemzeedd darabedd yr midd feel te	و تطبيق مجاني يُصمَّم	🤟 تطبیق Scratch ه
	<ul><li></li></ul>	③ لوحات إعلانية	② ألعابًا للأطفال	① رسومًا بيانية
	ما.	لاصطناعي لإرشادك إلى وجهة	الذكاء ا	🛪 تستخدم تطبيقات
	<ul><li>التطوير</li></ul>	البرمجة (١)	र्गस्रा 🕲	1 الملاحة
		لسلع والخدمات وبيعها عبر	ترونية إلى عملية شراء ا	🧸 تُشير التجارة الإلك
	<ul><li>(4) الإنترنت</li></ul>	(3) الأسواق	② الشركات	① المتاجر
	سحيح هو	خطأ من الإنترنت فالتصرف الد	'ملف تالف" تم تحميله .	<ul> <li>إذا قابلتك مشكلة '</li> </ul>
خديد	حذفه وتحمیله من	③ نقله لمكان آخر	فر ② مشاركته	① تسميته اسمًا آخ
			ن مقدمي الخدمات التعا	
	4 سكايب	③ بنك المعرفة المصري	(2) اليوتيوب	(1) الفيسبوك
		وات تشبه أدوات فوتوشوب مح		
	Excel 4	. Word ③		
			لتعليم الأطفال الآثار	
	1-1314	(3) النماذج ثلاثية الأبعاد	(2) المحسمات	1 الأجهزة



### اللختيار الثاني

		غير الصحيحة:	لمة (X) أمام العبارة	العبارة الصحيحة، وعلا	ع علامة (٧) أمام	1 - ض
(	)		ن عند استخدامه.	وب التحقق من كتم الصور:	أثناء مؤتمر الفيديو يـ	1
(	)			خدمة القضايا الاجتماعية.	يمكن تصميم ألعاب ا	ب
(	)		الملاحة.	الاصطناعي في تطبيقات ا	يمكن استخدام الذكاء	3
(	)		لأسهم.	كن الأفراد من شراء وبيع ا	البورصة هي سوق تم	4
(	)		غة.	وتوشوب من البرامج المكا	. يُعتبر برنامج أدوبي أ	-6
(	)	موح.	للبك بأقصى قدر من الوض	ردشة، يجب التعبير عن ط	عند استخدام نوافذ الد	9
(	)			ت البرمجة.	تُعتبر HTML من لغا	3
			لتالية:	ة من بين الاختيارات ا	نتر الإجابة الصحيحة	<u> 51 - 2</u>
			الصورة.	ن ما في صورة يعتبر	تغيَّر لون عيني شخص	1
		﴿ انتقالات	③ مؤثرات	② تحسين	1 دمج	
		للاجتماع.	روني يحتوي على	ديو يجب إرسال بريد إلكتر	بعد انتهاء مؤتمر الفيا	¥
		( تسجيل	نحضير ③ تحضير	2 دعوة	1 میعاد	
			اضي.	على أدوات المساعد الافتر	يعتبر مثالًا	Ž.
		Word 4	WhatsApp ③	Scratch ②	Siri ①	
	ن البريد	الوصول إلى صندوة	يد الإلكتروني الخطير من	بريد الإلكتروني لمنع البري	تستخدم ال	d.
		ألوان	( روابط	2 فيروسات	① فلاتر	
				، إلى	. يشير مفهوم الحصصر	_
		4 الأسهم	③ التجارة	(2) البورصة	(1) البنوك	
			حال الشخصيات.	مخاوف من إمكانية انت	تُشكُّل أدوات	9
		(4) التخطيط	③ التصميم	② معالجة اللغة	① التطوير	
				ية من مقدمي الخدمات	تعتبر مكتبة الإسكندر	3
		(4) التعليمية	③ الأمنية	② التجارية	1 الصحية	
			90 ************************************	ه المحذوفة مؤقتًا من "	يمكن استعادة الملفان	t
		(4) التنزيلات	③ لوحة التحكم	② مجلد مستندات	① سلة المحذوفات	



		غير الصحيحة:	علامة (X) أمام العبارة	لعبارة الصحيحة، و	1 - ضع علامة (⁄) أمام ا
(	)				GIMP) برنامج جيمب
(			أثناء محادثة عبر جوجل ميت		
(	-				ratch پُستخدم برنامج
	)				🌯 يمكن استخدام الذكاء ا
	)				📤 تساعد التقييمات عبر ا
•	)				🌋 لا تُعد JavaScript من
	)		ادثة للرد على الأسئلة.		🧃 تُستخدم بعض نوافذ ال
`	,				2 - اختر الإجابة الصحيحة
		لكترونية.			1 عملية شراء السلع والخ
		<ul><li></li></ul>		2 التجارة	① البورصة
		<u></u>	_		🤪 جعل الصورة كأنها تث
		<ul><li>4 مؤثرات خاصة</li></ul>		② تحسين الصورة	① دمج الصورة
			بده اجتماع جدید باستخدام ج		ت يجب الضغط على خيار
			<ul><li>③ مشاركة</li></ul>		(۱) اجتماع جدید
					ه یستخدم برنامج
			وعات للشباب، والتواصل مع ا (3) أليكسا		© واتساب
		<b>@ ج</b> وجل		② سيري	
				**	حب بن تشمل أدوات الهيات الهيات الميات ا
		④ المصممين	③ المخترقين	2 المستخدمين	① المطورين
			ي شركة ما عند شرائهم	بة معينة من الملكية فر	و يحصل الأفراد على نسب
	ية	﴿ الشهادات البنك	(3) الودائع	② الأسهم	1 القوائد
			الجهاز لا يشحن،	ن الأسباب التي تجعل	الله يُعقبر المسالية الم
	į	(4) تحديث البرامج	③ وجود التيار الكهربائي	2 حذف الملفات	① المنفذ غير النظيف
			على أن تكون الرسالة	يد الإلكتروني الحرص	چ يجب عند استخدام البر
		﴿ غير رسمية	③ رسمية	② مرئية	① شفوية



		بر الصحيحة:	علامة (X) أمام العبارة غر	لعبارة الصحيحة، و	ع علامة (٦) أمام ا	1 - ضر
(	)		باسم ملف آخر.	ند محاولة حفظ ملف	تظهر رسالة "خطأ" ع	1
(	)		فيل ويندور فقط.	GIMI) على نظام تش	يعمل برنامج جيمب (٢	<b>u</b>
(	)		لاجتماع على الفور.	ماع جديد" يمكن بدء ا	بعد الضغط على "اجت	3
(	)		بيا عن طريق الألعاب.	ثار الأخلاقية للتكنولوج	يمكن تعليم الأطفال الآ	di
(	)		لأسئلة.	بتي الرقمي للرد على اا	يُستخدم المساعد الصو	_
(	)		ولوجي،	من أدوات البحث التكذ	تُعتبر محركات البحث	
(	)			ت أفرادًا حقيقيين.	روبوتات المحادثة ليس	j
			ه التالية:	من بين الاختيارات	تر الإجابة الصحيحة	2 - اخ
				البريد الإلكتروني على	يجب أن تحتوي رسالة	1
			② إمانات		<ol> <li>مجاملات</li> </ol>	
			<ul><li>(4) معلومات غير موثوقة</li></ul>		(3 عنوان للموضوع	
			مُستخدِم يزور موقع الويب.	يظل على حاله لكل	محتوى الويب	¥
		﴿ المتغير	(3) الثابت	② المتحرك	① الديناميكي	
		فقط.	ظهار الأدوات التي تحتاج إليها	برنامج GIMP لإ	يمكن تخصيص	<b>E</b>
		ألوان	3 خلفية	2 واجهة	① مصدر	
			ي عند	محادثة الفيديق رؤيتا	لا يمكن للمشاركين في	a
	فون	<ul><li>4) غلق الميكرو</li></ul>	③ انقطاع الإنترنت	2 انقطاع الصوت	1 فتح الكاميرا	
			لاصطناعي قبل استخدامها.	إجابات الذكاء اا	يجب على الطلاب	_
		4 تعمیم	-	② تغيير	① إهمال	
			ندام	رُّف على الوجه باست	يمكن فتح الجهاز بالتع	9
		<ul><li>الميكروفون</li></ul>	③ أدوات معالجة اللغة	② الواقع المعزز	<ul><li>الذكاء الاصطناعي</li></ul>	
			ال.	كوسيلة لجمع الأموا	تبيع الشركات	3
	بنكية	﴿ الشهادات الب	(3) الودائع	(2) البيانات	السندات (1)	
			عليمية؛ لأنهم مصادر للـــ	ن مقدَّمي الخدمات الت	يمكن للتلاميذ التعلُّم مر	t
		(4) امتحانات	( إعلانات	2 فيروسات	① معلومات	

### اللختبار الخامس،

		ير الصحيحة:	وعلامة (X) أمام العبارة غر	العبارة الصحيحة، و	ىع علامة (⁄) أمام	<u> </u>
(	)				روبوتات المحادثة هي	
	)		- بات على الإنترنت.	رور واحدة لكل الحسار	ا يجب استخدام كلمة مر	ngil.
	)		الصورة في برنامج GIMP.	مة من ميزات تحسين	ا جعل الصورة تبدو قدي	2
` (	)		-		توجد طريقة واحدة للا	
•	)		مصر.	، الاصطناعي نموًّا في ،	ـ يشهد سوق عمل الذكاء	ھ
•	)		ك على صياغة كتابتك.	فة المعلومات وتساعدا	توفّر أدوات معالجة الل	9
,	)		ر الإنترنت.	عملية شراء السلع عبر	التجارة الإلكترونية هي	3
-			ى التالية:	من بين الاختيارات	فتر الإجابة الصحيحة	1 - 2
					أشهر منصة لمؤتمرات	
		④ میت	(3) تيمز	2 (2) إكسل	1 بوربوينت	
			على الأسئلة.	ها اللرد	بعض توافذ الدردشة ب	¥
		<ul><li>4 مركب الكلام</li></ul>	③ روبوتات المحادثة	② رسائل مزعجة	① بصمة رقمية	
			محتوى ويب ثابت.	تُستخدم لإنشاء و	لغة البرمجة	ŧ
		Excel 4	Word ③	JavaScript ②	HTML ①	
				ب برنامج	برنامج أدوبي فوتوشو	a
		(4) مجاني	(3 غير مجاني	2 مفتوح المصدر	① كتابة	
		ام مؤتمرات الفيديو	طريقة تفاعلية أكثر عند استخد	إيصال رسالتك ب	. يتيح لك التواصل	_
		﴿ المتقطع	③ في الوقت نفسه	2 غير المتزامن	① غير الشفهي	
		غية	ا من حيث جاهزيتها لتطبيق تقز	<ul> <li>المركز الثاني إفريقيًا</li> </ul>	احتلت مصر عام 2022	9
	ي	<ul><li>(4) الواقع الافتراض</li></ul>	③ التكنولوجيا المساعدة	2 الواقع المعزز	(1) الذكاء الاصطناعي	
			م أدوات الذكاء الاصطناعي.	. المستخدم عند تصمي	يجب مراعاة	٤
		4 خصوصية	(3 ذكاء	② تعليم	1 فهم	
			الإلكترونية الموثوقة.	مندات وإدارتها عبر	يمكن شراء الأسهم والس	5
		(4) المدونات	(3) المواقع	② الأرقام	(1) الألعاب	



	غير الصحيحة:	علامة (٪) أمام العبارة	لعبارة الصحيحة، و	1 - ضع علامة (/) أمام ا
( )		ابهم عبر مجموعة واتساب.	لأفكار المختلفة مع طلا	ا يمكِن للمعلمين توليد اا
( )	كلات.	ممات البشرية في حل المشدّ	تكنولوجيا تستخدم الس	👻 الذكاء الاصطناعي هو
( )		a*	لبية على أعمال الشركة	3 لا تؤثر المنشورات السا
( )	، تعليمية .	إلكتروني إلى مقدِّم خدمات	لرسمي عند كتابة بريد	👂 يُستخدم الأسلوب غير ا
( )		ال في الوقت نفسه.	فورية من أدوات الاتص	هـ تعتبر غرف الدردشة ال
( )		لحصول عليها من الكمبيوتر	أنها البيانات التي يتم اا	🥫 تُعرف لغات البرمجة بـ
( )		باستخدام برنامج Scratch.	ص تبدو أكثر سلاسة ب	ن يُمكنك جعل بشرة شخ
		التالية:	من بين اللختيارات	2 - اختر الإجابة الصحيحة
		ن إنتاج شركة جوجل.	عدًا افتراضيًّا صوتيًّا مر	اله يُعتبرمسا
		2) مساعد جوجل		① سيري
		آمازون		(3) أليكسا
	منه.	وليس للاستفادة	لاصطناعي لمساعدة	😛 تُستخدم أدوات الذكاء ا
	(4) المدارس		-	① الأشخاص فقط
		_		<ul> <li>التجارة الإلكترونية هم</li> </ul>
	﴿ الهيئات			(1) الإنترنت
	0-14-0			🤫 لا تُعدمن من م
7	<ul><li>④ مواقع النشر التعا</li></ul>	ب. (3) المتاحف الافتراضية		① مكتبة الإسكندرية
منعت	رفي الواقع الفشر الفقر			هـ يمكنك مشاركة
	:11 (3)			(1) الصوت
	4 الفيديو	③ النص		
				و تحتاج مواقع الويب الد
	JavaScript ④			Facebook ①
	في برنامج GIMP.	_		ز تستخدم فلاتر (ilters
	④ الصور	③ النصوص		
			صوتي أليكسا ضمن	ح تعمل خدمة المساعد ال
	4 سحابة	③ شبكات داخلية	② شبكة LAN	1 المجموعات



## مشروعات برمجية

## إسلط الضوء في هذا المحور على

- 1 كيفية مساهمة أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في تحسين حياة الإنسان.
  - 🕘 أهمية أنظمة تشغيل الكمبيوتر.
  - 3 كيفية كتابة تقرير أو مقالة باستخدام برنامج Word.
    - إنشاء قاعدة بيانات باستخدام برنامج Excel.
  - 6 إنشاء مشروع رقمي باستخدام برنامج PowerPoint.
    - 6 كيفية إنشاء مخطط انسيابي.

## المستكشف النشط







### أهداف الدرس (⑥ في نعاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يحدُّد كيفية مساهمة أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتُّصالات في تحسين حياة الإنسان.
  - يبحث عن أدوات الحجز عبر الإنترنت.
- يصمُّم أداة من أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتَّصالات تُلبِّي احتياجات النقل في مجتمعه.

## لنتفاعل مفا

• ما أهمِّية دعم أصحاب الأعمال الصغيرة؟ كيف يمكن لأدوات تكنولوجيا المعلومات والاتِّصالات أن تساهم في تطوير أعمالهم؟



#### سونیکا ماناندهار

- ه مستكشفة في ناشيونال جيوجرافيك من جمهورية النيبال.
- درست مجال الهندسة وعلم الروبوتات والذكاء الاصطناعي في جامعة سينغولاريتي التابعة لوكالة ناسا في كاليفورنيا.
  - و رائدة أعمال في مجال التكنولوجيا المالية.



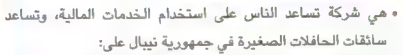
### دور الأنسة مأناندهار من تحسين البيئات

- ه أرادت توظيف معرفتها لتحسين البيئة المحلية في جمهورية النيبال، من خلال تقليل معدل انبعاثات الكربون، ويمكن الحدُّ من معدَّل هذه الانبعاثات باستخدام الحافلات الكهربائية الصغيرة.
  - لاحظت أن معظم سائقي الحافلات في العاصمة كاتماندو من النساء.
  - شاركت الآنسة ماناندهار عام 2019 في تأسيس شركة التكنولوجيا المالية آلوي (Aloi).





#### شركة التكنولوجيا المالية (Aloi)



- الحصول على قروض منخفضة الفوائد لشراء حافلات كهربائية
- تحديث حافلاتهن الحالية عن طريق تزويدها ببطاريات ليثيوم . "شعار منصة شركة Aloi":

aloi

- تتلقى السائقات القروض وتسددها من خلال منصة الشركة، وهي أسهل وأسرع من غالبية إجراءات القروض المصرفية الحالية.
  - تقدّم منصة الشركة تقريرًا دقيقًا للممولين لمعرفة كيفية إنفاق القروض، والنسبة المسدّدة منها.

### إجراءات الحصول على قرض من منصة ألوى "Aloi"

- عند موافقة المموِّل على القرض لصاحبة العمل تتم الخطوات التالية:
- 🚺 تحصل على رمز رقمي تستخدمه مع أحد المورِّدين المعتمدين، مثل مورِّد المركبات الكهربائية.
  - تقوم بتسديد الدين للممول شهريًا من الأرباح التي تحقّقها من عملها.

#### معلومة

• تتمُّ جميع المعاملات المالية الخاصة بالقرض من خلال الرسائل النصِّية، ما يلغي الحاجة إلى استخدام الانترنت.

### إستراتيجيَّة مصر لتبنِّي الاقتصاد الأخضر،

- أطلقت مصر أوَّل سبَّارة كهربائية محلَّية الصنع.
- أعلنت الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري في فبراير 2023 عن مواصفات السيارة الكهربائية، وهي:
  - 🕦 السيَّارة مصمَّمة لتتَّسع لخمسة أشخاص.
    - 🕘 سرعتها القصوى تبلغ 60 كم/ساعة.
      - تعمل ببطارية ليثيوم أيون.
- من المتوقّع أن يكون سعر هذه السيّارة مقبولًا ومناسبًا للسوق المصرية.







#### جدولة الرطاة غير الإنترنت

- تزايدت شهرة جدولة (تحديد مواعيد) الرحلات والدفع مقابلها عبر الإنترنت على مدار السنوات الماضية.
- ويمكن لشركات النقل تأمين خدمات سريعة لعدد كبير من الأشخاص في الوقت نفسيه، ويمكن للعمالاء الوصول إلى هذه الخدمات فسى أيُّ وقت ومن أيُّ مكان.

### جدولة الرحلات في جمهورية النيبال

- يمكن للركَّاب الذين يستخدمون الحافلات الصغيرة جدولة رحلاتهم من خلال طريقتين:
  - 1 عبر موقع شركة آلوي الإلكتروني،
- باستخدام أدوات منصات التواصل الاجتماعي للرسائل على "فيسبوك" Facebook وإنستجرام.
  - يدفع الركاب مقابل رحلاتهم باستخدام رموز المنصة الرقمية أو محفظة هواتفهم المحمولة.

### محفظة الخواتف المحمولة

- هي تطبيق مُصمِّم لتخزين الأموال عليه.
- ه تستخدم لإرسال النقود واستلامها، ودفع الفواتير (مثل الكهرباء والمياه والغاز).
- تستخدم في حجز تذاكر السفر، والاشتراك في الخدمات التي تقدمها الشركات.
- تُتيح للمستخدمين إمكانية الوصول إلى أموالهم، واستخدامها إلكترونيًّا في أي وقت، ومن أي مكان.

## لنستكشف (

- "إذا أردتُ أن تشارك في نشر الوعي بمزايا أصحاب الأعمال الخضراء الصغيرة".
  - ضع علامة (√) أمام أدوات التكنولوجيا التي ستقوم باستخدامها:









يوتيوب



- أ تستخدم الآنسة ماناندهار شركتها لمساعدة صاحبات الأعمال الصغيرة في تنمية أعمالهن. ما تأثير ذلك على الاقتصاد؟
  - کیف یمکن تطبیق نموذج العمل هذا بنجاح فی مصر؟



بعد تعرُّفك على خدمة جدولة (تحديد مواعيد) الرحلات عبر الإنترنت، يمكنك المقارنة بين أشهر وسائل المواصلات:

- 1 مترو القاهرة (cairometro.gov.eg).
- 2) الهيئة القومية لسكك حديد مصر (www.enr.gov.eg).

#### من حيث:

(إمكانية تحديد مواعيد الرحلات - إمكانية الدفع عبر الإنترنت - الخيارات المتاحة)

سكك جديد مصر	مترو القاهرة	
متوفرة	غير متوفرة	إمكانية تحديد مواعيد البحلات
باستخدام ماكينات الدفع الإلكتروني	غير متوفرة	إمكانية الدفع عبر الإنترنت
- تحديد محطة القيام والوصول والموعد المناسب - اختيار تاريخ الرحلة، ونوع التذكرة	- معرفة أقرب محطة - الاطلاع على خريطة المترو - توفير إرشادات للراكب	الخيارات المتاحة

### أستبلة الكتباب المبدرسي الدرس الأول

1 لنتعمَّق في الفهم .. فكُر، وأجب:

أ في رأيك، ما سبب شهرة جدولة الرحلات عبر الإنترنت؟

→ ما نوع المواصلات التي سبق أن حجزها أحد والديك أو أحد أفراد أسرتك؟ وكيف فعل ذلك؟

2 فڭر واجب .. فڭر، واكتب:

فكُّر في مجتمعك، ثمُّ أجب عن الأسئلة التالية:

أ. ما وسائل النقل التي ستفيد مجتمعك؟ اشرح.

ب ما أدوات وأجهزة تكنولوجيا المعلومات والاتِّصالات المستخدمة على نطاق واسع في مجتمعك؟

③ التخطيط الإبداعي .. فكُر، وصمَّم:

بالعودة إلى إجاباتك في النشاط 2، صمِّم أداة تستخدم تكنولوجيا المعلومات والاتَّصالات لتسهيل التنقُّل لمجتمعك، مراعيًا ما يلي:

- المحتوى واسم المجال.
- تصميم الصفحة الرئيسة وتنسيقها، والصور التي ستُعرض عليها.
  - ه الطرقات.
  - كيف سيجدول عملاؤك رحلاتهم؟
  - كيف سيدفع عملاؤك مقابل رحلاتهم؟

أعدُّ عرض باوربوينت أو أنشئ ملصقًا لعرض تصميمك على زملائك في الفصل.

## اختبر نفسك الدرس الأول

		الصحيحة:	ة، وعلامة (×) أمام العبار <mark>ة غ</mark> ير	🛈 ضع علامة (٧) أمام العبارة الصحيح			
(	)			🕕 يمكن جدولة الرحلات، ولكن يصعب دفع			
(	)	<ul> <li>عاعدت الحافلات الكهربائية الصغيرة على الحد من التلوث.</li> </ul>					
(	)		<ul> <li>أصدرت مصر سيارة كهربائية محلية الصنع.</li> </ul>				
(	)	تماعي،	<ul> <li>يمكن المساهمة في نشر الوعي بتحسين البيئة، باستخدام مواقع التواصل الاجتماعي.</li> </ul>				
(	)	*	و يمكن دفع ثمن الرحلات عبر الإنترنت باستخدام محفظة الهواتف المحمولة.				
(	)		<ul> <li>لا توفر شركة Aloi خدمة جدولة الرحلات عبر الإنترنت.</li> </ul>				
(	)		. صعبة وغير موثوقة.	<ul> <li>إجراءات القروض المالية من شركة Aloi صعبة وغير موثوقة.</li> </ul>			
	اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات الأتية:						
			42244 7 494 441 4 111	🕕 تطبيق مصمم لتخزين الأموال عليه هو			
			(ب) المتصفحات	(أ) تطبيقات الألعاب			
		عي	(د) تطبيق للتواصل الاجتما	(ج) محفظة الهواتف المحمولة			
مواصفات السيارة الكهربائية المصرية أنها							
نزين (ب) تتسع لخمسة اشخاص			(۱) تعمل بالبنزين				
اد (د) سرعتها تصل لــ 90 كيلو/ساعة			(ج) تتسع لسبعة أفراد				
ن للركاب بجمهورية النيبال استخدام موقع شركة لتحديد مواعيد رحلاتهم.				<ul> <li>یمکن للرکاب بجمهوریة النیبال استخدام</li> </ul>			
			(ب) آلوي "Aloi"	(أ) المصرية الاتصالات			
			(د) البرمجة الحسابية	(ج) الألعاب الإلكترونية			
لمعاملات المالية الخاصة بقرض شركة Aloi من خلال				<ul> <li>قتم علي المعاملات المالية الخاصة بقر</li> </ul>			
			(ب) الرسائل النصية	(أ) المكالمات الإلكترونية			
			(د) المدونات الرقمية	(ج) المقابلات الشخصية			
			رسائل مواقع	ط يمكن للركاب جدولة رحلاتهم باستخدام			
	ڪ	(د) البحا	(ج) التواصل الاجتماعي	(أ) التعلُّم عن بُعد (ب) البرمجة			
			ين:	🥏 أكمل الجمل الأتية مما بين القوسر			
	(كهربائية - جدولة الرحلات - البرامج التعليمية - محفظة الهاتف المحمول)						
مين إمكانية الوصول إلى أموالهم، هي				1 تُتيح للمستخدمين إمكانية الوصول إلى أ			
قت مصر سيارة تعمل ببطارية ليثيوم أيون.							
<ul> <li>قوفر كثير من الشركات خدمة عبر الانترنت لمساعدة الركاب.</li> </ul>							



### أنظمة التشغيل والبرمجيات





### أهداف الدرس ( في نعاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- بشرح أهمُّية أنظمة التشغيل.
- ه يحدُّد استخدامات وسمات (ميزات) لوحة التحكُّم.
  - و يناقش كيفية إزالة برنامج من الكمبيوتر.



ه لماذا قد تختار أن تزيل أو لا تزيل برامج من الكمبيوتر الخاص بك؟



### استخدام أنظمة التشغيل

### نظام التشغيل (OS)

- البرنامج الذي يدير وظائف الكمبيوتر، ويقوم بتشغيل البرامج والأجهزة.
  - بسمح للمستخدم بالتواصل مع الكمبيوتر بسهولة.
- هو أهم برنامج على الكمبيوتر، ويصبح الكمبيوتر عديم الجدوى من دونه.



- ينسق ويدير عملية الاتصال بين الأجهزة والبرامج.
- يقوم بالتأكد من متطلبات كل برنامج وما يحتاجه من مكونات جهاز الكمبيوتر، مثل وحدة المعالجة المركزية (CPU) والذاكرة والتغزين.
  - يساعد على عمل الكمبيوتر بسلاسة؛ إذ لن يتمكُّن من العمل بدونه.

### ەمعلومق •

عند شراء كمبيوتر أو جهاز ما، فإنَّه عادةً ما يكون مزوَّدًا بنظام تشغيل مُحمَّل مسبقًا.



### أمُثَلَةً: لأنظمة التشغيل المختلفة،

### Microsoft Windows نظام التشغيل

- تحتوي معظم أجهزة الكمبيوتر وأجهزة الكمبيوتر المحمولة على نظام التشغيل Microsoft Windows
  - يُستخدم غالبًا في المدارس والمؤسسات.



- تستخدم أجهزة الكمبيوتر Macintosh نظام التشغيل macOS.
  - يكون مكلفًا أكثر بشكل عام.

أنظمة التشغيل السابقة تحتاج مقابلًا ماديًّا لاستخدامها.

- نظام التشغيل Linux
- يُعد عائلة من أنظمة التشغيل مفتوحة المصدر، مثل:



لینکس مینت (Linux Mint)



فيدورا (Fedora)



دبیان (Debian)

### أنظمة التشغيل مفتوحة المصدر

هي أنظمة يمكن لأي شخص توزيعها، وإجراء تغييرات عليها في جميع أنحاء العالم.



الهواتف الذكية والأجهزة اللوحية تستخدم أنظمة تشغيل مختلفة، مثل (Android) و(iOS).

### تغيير إعدادات النظام

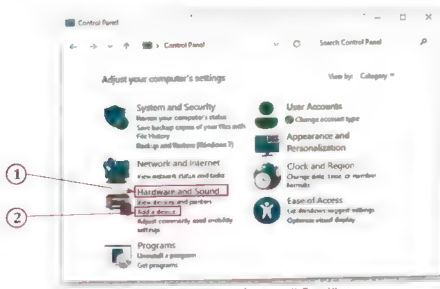
- بمكن تغيير إعدادات نظام التشغيل باستخدام عنصر التحكم في إعدادات النظام، ولهذه الإعدادات أسماء
   ومظاهر مختلفة وفقًا لنظام التشغيل الذي تستخدمه، على سبيل المثال:
  - في نظام التشفيل "Windows" يطلق عليها "لوحة التحكم" (Control Panel).
    - يحتوي نظام التشغيل "iOS"على "مركز التحكم".
    - يحتوي نظام التشغيل "macOS" على "تفضيلات النظام".

#### Windows لوحة التحكم لجهاز كمبيوتر بنظام

- يمكن تحديد موقع لوحة التحكم عن طريق كتابة "لوحة التحكم" (Control Panel) في مربع البحث في شريط المهام.
- و يمكن تعديل جميع إعدادات الأجهزة والبرامج والتكوينات القابلة للتغيير في لوحة التحكم.
- يتمُّ تطبيق التغييرات التي تجريها في لوحة التحكَّم تلقائبًا على البرامج الأخرى الموجودة على الكمبيوتر الخاص بك.
- ويختلف التصميم والواجهة الرسومية للوحة التحكم في كل نسخة Windows
   لأن المبرمجين يحاولون تحسينه في كل مرة يصدر فيها نظام تشغيل محدّث.

### خطوات إضافة طابعة لا سلكية جديدة

- 1 تحديد "الأجهزة والصوت" من لوحة التحكم (Control Panel).
  - 🔁 اختيار "أضف جهازًا".



"لوحة التحكم" (Control Panel)



Q Contra Pane

Search work and web

Q. Cont. See work and were

C. contact care

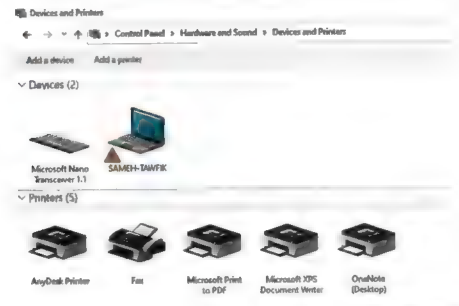
Cl. control panel

Gest match

Control Panel

← Work Apps Documents We

(يبحث الكمبيوتر الخاص بك عن الطابعات القريبة، ومن بعدها يمكنك تحديد الطابعة التي تريد إضافتها إليه) - إذا كنت تريد إزالتها لاحقًا، فاتَّبع الخطوتين الأوليين، ثمٌّ حدِّد إزالة.



### وخطوات إضافة خط جديد

- 🕦 تنزيل الخط الجديد.
- 🙆 فتح "لوجة التحكم" (Control Panel).
- (§ الضغط على "الخطوط" (Fonts) (فستظهر لك مكتبة الخطوط المثبَّتة على الكميبوتر).
  - الخطوط.
     الخطوط.
- بعد ذلك، عندما تفتح أيِّ برنامج (Microsoft Office) فسيكون الخط الجديد متاحًا في القائمة المنسدلة للخطوط.





### تنزيل البرامج وازالتهاء

منتم تنزيل بعض البرامج تلقائيًا، فعلى سبيل المثال:

عند توصيل طابعة جديدة بجهاز كمبيوتر، يقوم (Windows) بتنزيل البرنامج المناسب حتى تتمكن من استخدامها على الفور.

### إزالة البرامج من الجهاز الخاص بك

### على كمبيولر يعمل جنظام (Windows)

- 1 فتح لوحة التحكم (Control Panel) وتحديد "برامج" (Programs).
  - 2 اختيار" البرامج والميزات (سمات)" (Program and Features).
    - البحث عن البرنامج الذي تريد إزالة تثبيته من القائمة.
    - النقر بزر الفأرة الأيمن فوقه أو الضغط عليه باستمرار.
      - 6 تحديد إزالة التثبيت أو إزالة التثبيت / التغيير.
        - 6 أتباع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.

### (Androld) šjanivske

- "Google Play Store" فتح تطبيق 🕕
- 🕘 الضغط على أيقونة "ملف التعريف".
- الضغط على "إدارة التطبيقات والأجهزة"، ثم "إدارة".
- الضغط باستمرار على اسم التطبيق الذي تريد إزالة تثبيته، ثمَّ الضغط على "إزالة التثبيت".



ويحتوي المخطط التالي على البرامج والأجهزة التي يقوم نظام التشغيل بإدارتها، أكمل المخطط التالي بما
 يناسبه مما بين الأقواس: (طابعة لا سلكية - لوحة التحكم - مايكروسوفت أوفيس - الفارة - GIMP)







- فكر في وقت استخدمت فيه لوحة التحكم على نظام التشغيل. قم بوصف الغرض الذي استخدمت من أجله
   لوحة التحكم، ولماذا؟ بما في ذلك الخطوات التي اتبعتها.
  - ② اشرح لماذا يُعد نظام التشغيل جزءًا أساسيًّا من البرامج الموجودة على أجهزة الكمبيوتر.



#### بعض إيجابيات وسلبيات أنظمة التشغيل المختلفة:

نظام التشغيل	الإيجابيات	السلبيات
Microsoft Windows	- يعمل على أغلب أجهزة الكمبيوتر المكتبية والمحمولة. - يوفر التحديثات باستمرار.	– غير مجاني. - البرامج الكثيرة التي تعمل في الخلفية أثناء التشغيل تؤدي إلى بطء الجهاز،
macOS	- أكثر استقرارًا وأمانًا. - واجهة تصميمه سهلة وبسيطة.	– غير مجاني، – يستخدم مع أجهزة Macintosh فقط.
Linux	- مجاني وغير مكلف، - قلة عدد البرامج التي تعمل في الخلفية أثناء التشغيل.	- يمكن لأي أحد تعديل مصدره، وذلك يمكن أن يتسبب في تعرضه للقرصنة.



### 1 التفكير الناقد... فكِّر، واكتب، وناقش:

أخبرك أحد أصدقائك بالمدرسة بأن والده اشترى له جهاز كمبيوتر شخصي جديد. كيف يمكنك مساعدته على تحديد مواصفات الجهاز الموجودة؛ من حيث تاريخ إصدار نسخة الويندوز على الجهاز ومساحة تخزين القرص الصلب؟

### المهارات الحياتية... اكتب تعليمات لتغيير إعدادات النظام:

اختر أحد أفراد أسرتك أو شخصًا تعلم أنه يواجه أحيانًا صعوبة في استخدام الكمبيوتر. اختر ثلاثة إعدادات قد يرغبون في تغييرها على جهاز الكمبيوتر الخاص بهم (أو أي جهاز آخر). اكتب تعليمات حول كيفية تغيير كل إعداد باستخدام نظام التشغيل الأسهل بالنسبة إليك.

- ال كيف
- ي كيف
- ع كيف ....

### أنا وتكنولوجيا المعلومات واللتْصالات... فكْر، وأجب:

- ا اشرح أنظمة التشغيل التي استخدمتها، بما في ذلك مكان استخدامها وعلى أي أجهزة. ما هي أوجه التشابه والاختلاف بين كل نظام؟
- ◄ فكّر في نظام التشغيل الذي تستخدمه في أغلب الأحيان. ما هي التغييرات التي ترغب في أن تُطبُق في المستقبل لتحسينه؟



		غير الصحيحة:	لامة (X) أمام العبارة	العبارة الصحيحة، وعا	) ضع علامة (√) أمام		
(	)	<ul> <li>نظام التشغيل هو البرنامج الذي يدير وظائف الكمبيوتر ويقوم بتشغيل البرامج.</li> </ul>					
(				غير مهم، ويمكن الاستغن			
-	)			دادات الأجهزة والبرامج مز			
(	)	<ul> <li>يمكن إزالة البرامج من الكمبيوتر باستخدام لوحة التحكم.</li> </ul>					
(	)	😈 لا يمكن إزالة التطبيقات عبر تطبيق Google Play Store في نظام Android.					
ر ثابت في كل نُسخ نظام التشغيل (Windows) .					🕜 تصميم لوحة التحكم		
			ة من بين الاختيارات ا	) اختر الإجابة الصحيحة			
هو الأكثر شيوعًا على أجهزة الكمبيوتر المكتبية.			هو الأكثر شيوعًا ع	🚺 نظام التشغيل			
		Windows (1)	Google (ج)	iOS (ب)	Android (i)		
			تر Macintosh نظام التش	🕑 تستخدم أجهزة كمبيو			
		GIMP (a)	(ج) Android	macOS (ب)	Windows (†)		
				التشغيل "macOS" بـ	🚯 تسمى إعدادات نظام ا		
			(ب) تفضيلات النظام		(أ) لوحة التحكم		
	(د) وحدة المعالجة المركزية				(ج) مركز التحكم		
		***	A من خلال"إدارة	, الهاتف به نظام ndroid	🐠 يمكن إزالة برنامج من		
		(د) الويندوز		ة (ب) البرامج والميزات			
			ن Windows في	ة التحكم في نظام تشغير	6 لا يمكن استخدام لوح		
	وط	(د) إضافة الخطر	(ج) فتح الجهاز	(ب) إزالة برنامج	(أ) إضافة برنامج		
			ر التشفيل Linux.	من عائلة نظاء	6 يُعد نظام التشغيل		
		iOS (4)	macOS (ج)	(ب) Android	Fedora (1)		
	أكمل الجمل الأتية مما بين القوسين:						
	(مكتبة الخطوط - macOS - iOS - البرامج - البحث - شريط المهام)						
		<ul> <li>يقوم نظام التشغيل بتنسيق الاتصال بين الأجهزة و</li> <li>تستخدم الهواتف الذكية والأجهزة اللوحية أنظمة تشغيل مثل</li> </ul>					
		عنها.	ي نظام Windows هي	طابعة لا سلكية جديدة في	<ul><li>الخطوة الأولى لإضافة</li></ul>		
		لوجود في	_	حة التحكم عن طريق كتاب			
		لوحة التحكم ،	زيلات إلى في	. ملف الخط من مجلد التنز	🥫 يمكنك سحب وإسقاط		



## مراجعة سلاح التلميذ



مجاب عنها بنهاية الكتاب

		ببارة غير الصحيحة:	وعلامة (X) أمام الد	لعبارة الصحيحة، ر	1 - ضع علامة (4) أمام ا	
تقدم شركة الوي قروضًا عالية الفائدة لسائقات الحافلات الصغيرة . ( )					ا تقدم شركة آلوى قرود	
,	)	ب نظام التشغيل Windows هو نظام التشغيل الوحيد المتاح لأجهزة الكمبيوتر.				
	)	ع يمكن للركّاب جدولة رحلاتهم عبر موقع شركة آلوي الإلكتروني.				
	)	🥌 لا يمكن تغيير إعدادات النظام في كل أنظمة التشغيل.				
	)	<ul> <li>تستهدف شركة الألعاب الإلكترونية أصحاب الأعمال الصغيرة في جمهورية النيبال.</li> </ul>				
		تر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:				
	، مثل التي تحتاجها البرامج.			ن مكونات جهاز الكم	1 يتأكد نظام التشغيل م	
			② لوحة التحكم	ركزية	① وحدة المعالجة المر	
			<ul><li>المتاجر الرسمية</li></ul>		③ لوحة سهولة الوصو	
			ي شركة التكنولوجيا ا	🙀 تُسدَّد السائقات قروض		
			③ منصة الشركة		① المصارف	
		***		لتشغيل " iOS " ب	🛎 تسمى إعدادات نظام اا	
			② تفضيلات النظام		① مركز التحكم	
		<ul> <li>④ وحدة المعالجة المركزية</li> </ul>			③ لوحة التحكم	
			و الحصول على قروض ا	جيا المالية "ألوي" <b>فم</b>	<ul> <li>تساعد شركة التكنولو-</li> </ul>	
			(3) الحلي		<ul><li>أ حافلات كهربائية</li></ul>	
		.macOS J	" في نظام التشغي	تشغیل بـ "	ه تسمى إعدادات نظام ال	
			② تفضيلات النظام		① لوحة التحكم	
			<ul><li>عنصر التحكم</li></ul>		③ مركز التحكم	
	ىل الأتية مما بين القوسين:					
		(البرامج - مفتوحة - مغلقة - سرعة - السائقات - ليثيوم أيون) أ إحدى مزايا استخدام منصة شركة التكنولوجيا المالية				
	شغيلأحد وظائف نظام التشغيل في الكمبيوتر.					
		اعدة .	الحد أسباب تأسيس شر			
			المصدر	Li من أنظمة التشغيل	نعد نظام لینکس inux	
				ئية بيطاريات من نوع	هد تُزوَّد السيارات الكهرياة	

## الدرس الثالث

### كتابة التقارير ومشاركتها



### أهداف الدرس (۞) في نهاية هذا الدرس يكون التنميذ قادرًا على أن:

- يناقش استخدام خدمات المراسلة لتباذل الأفكار.
- يُقيِّم المعلومات باستخدام أدوات إنشاء تكنولوجيا المعلومات والاتَّصالات.
  - يُستخدم برنامج Microsoft Word لكتابة تقرير.



• ما أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتِّصالات التي تستخدمها لكتابة مقالة ومشاركتها مع الآخرين؟



### كتابة التقارير على برنامج مايكروسوقت وورد "Microsoft Word"

- و يُعتبر برنامج Microsoft Word الأداة الأكثر موثوقية لكتابة التقارير، ومشاركة المعلومات باستخدام أدواته المتنوعة مثل:
  - ◄ أدوات تنسيق تتيح للمُستخدم:
  - طباعة النصوص بصيغة غامقة أو مائلة.
    - وضع العناوين، وإنشاء الجداول.
  - إدراج الصور، والروابط التشعبية، والمواشي السفلية.
  - ◄ أدوات تحرير: تسمح بالتحقُّق من أنَّ التقارير موجزة وخالية من الأخطاء الإملائية والنحوية.
    - ◄ أبوات معاينة أوَّلية: تعرض المستند قبل حفظه أو طباعته.
- للاختيار من بين مختلف التصاميم، يتم النقر على تبويبي " التخطيط" (Layout)، و"إدراج" (Insert)، ثم اختيار العناصر المرغوب تضمينها في التقرير.

### Layout التبويب

يمكن استخدامه للاختيار من بين خيارات التخطيط المتوقرة.





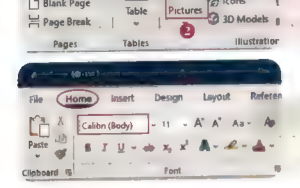
### Insert التبويب

يمكن استخدامه لإضافة صور بالخطوات الآتية:

- 🕕 الضغط على التبويب "إدراج" (Insert) في شريط القوائم. 👔
  - 2 الضغط على خيار "صور" (Pictures).
  - اختيار الصورة المراد إضافتها في المستند.

### Home التبويب

يمكن من خلاله اختيار نبوع الخط من قائمة الخطوط، ثم البيدء بالكتابة.



Insert

Cover Page \*

Blank Page

Design

Layout

O Shapes "

### غدمات المراسلة

· تبادل الأفكار ومشاركة المعلومات،

يمكن استخدام التعاون مع الزملاء في مشروع جماعي، خدمات المراسلة في:

طلب التغذية الراجعة من الزملاء أو المعلِّمين.



- تطبیق واتساب (WhatsApp)
- تتفوق على خدمات الرسائل النصية؛ من حيث بعض المزايا.

### بعض مزايا خدمات المراسلة

- إرسال الرسائل وتلقِّيها مجَّانًا؛ لأنَّها خدمات تعتمد على الإنترنت.
- إمكانية مراسلة الأفراد في جميع أرجاء العالم بدون تكاليف إضافية.
- إمكانية تشفير الرسائل المرسلة؛ بحيث لا يمكن لأحد قراءة الرسالة إلا المستلم،
  - إمكانية استخدامها على أيِّ جهاز أندرويد أو أبل من دون قيود.



#### -0

### خدمات الرسائل النصية القصيرة



تسمح الرسائل النصية بإرسال الرسائل، والصور، والرسائل الصوتية، ومقاطع
 الفيديو، وذلك لفرد واحد أو عدة أفراد في محادثة واحدة.



"اكتب بعض أوجه التشابه والاختلاف بين خدمات المراسلة، وخدمات الرسائل النصية القصيرة".

أوجه التشابه:

أوجه الاختلاف:



- قدّم نصيحة واحدة حول كيفية استخدام خدمة المراسلة لتبادل الأفكار.
  - 2 كيف يمكنك استخدام عناصر التصميم لزيادة احترافية تقريرك؟

## لنتعلم من خلال التطبيق

تختلف خدمات المراسلة في العديد من الجوانب مثل الوظائف، وسائل التواصل، ودرجة الخصوصية. إليك بعض الاختلافات الرئيسية بين بعض خدمات المراسلة المعروفة:

### (S) WhatsApp (1)

- يُوفِّر خدمة المراسلة النصية، والمكالمات الصوتية، والفيديو.
  - يستخدم رقم الهاتف كهوية للمرسِل أو الراسل.

### Facebook Messenger (2)

- بنيح التواصل مع الأصدقاء على Facebook بدون الحاجة إلى رقم هاتف.
  - يدعم الدردشة النصية، والمكالمات الصوتية، والفيديو.

### Telegram 3

- يقدّم دردشة سريعة، وقوائم توزيع (قنوات)، ومجموعات كبيرة.
  - مكنك من مشاركة الملفات الكبيرة والصور بسرعة.



# المدرسي أسئلة الكتاب المدرسي أسئلة الكتاب المدرسي

### 1 المهارات الحياتية.. استخدم خدمات المراسلة:

فكر في الطريقة التي تريد بها استخدام أدوات الإنشاء في برنامج مايكروسوفت وورد لإنشاء تقرير احترافي. اكتب أفكارك أدناه، ثمُّ استخدِم خدمة المراسلة؛ لمشاركة أفكارك مع زميل لك.

### 2 اكتب تقريزا:

استخدِم ميزة تنسيق النصَّ في Microsoft Word لتكتب تقريرًا عن الاختلاف بين خدمات المراسلة. استخدِم الملاحظات من قسم "لنتعلم من خلال التطبيق" وفي المناقشة التي أجريتها مع زميلك في التمرين 1 أعلاه.

- الله أوَّلاً، اكتب ملاحظات أو مخطِّطًا تفصيليًّا للتخطيط لتقريرك.
- 🛸 بعد ذلك، اكتب تقريرك، ولا تنسَ استخدام عناصر التصميم؛ ليبدو تقريرك أكثر احترافية.

### 3 اکتب:

اعمل مع زميل لك، وناقِشا المشكلات المحتملة التي قد تنشأ عن استخدام خدمات المراسلة لمشاركة المعلومات. يعدها ناقِشا الحلول التي يمكن استخدامها.

المشكلات المجتملة:

الحلول المحتملة:

#### شارِك معلوماتك مع زملائك في الفصل.

### ﴿ أَنَا وَتَكَنُولُوجِيا المُعلُومَاتُ وَالاتَصَالَاتِ.. فَكُر، وأَجِب:

هل تشعر بالارتياح لمشاركة المعلومات على خدمة المراسلة مثل تطبيق واتساب WhatsApp؟ لِمَ نعم أو لِمَ لا؟ اشرح.

### 5 التفكير الناقد .. قيَّم ونامِّش:

قيِّم تقرير شريكك، وأجب عن الأسئلة التالية، ثمَّ تناقَش معه فيها.

- أ هل ضمَّن زميلك أيَّ ملاحظات من مناقشتكما في التمرين 1؟ اشرح.
  - 🛩 ما مدى وضوح تقرير زميك؟
- 🧋 هل استخدم زميلك أحد التصميميات أثناء إنشاء تقريره؟ إذا استخدمها فما هي؟
  - 🏕 اقترح على زميلك طرقًا لتحسين تقريره.

# الدس اشت

	למביבה:	(X) أمام العبارة غير ا	العبارة الصحيحة، وعلامة	(√) ضع علامة (√) أمام
,	, —	حة المماد ماد	- . المراسلة لتيادل الأفكار ومشا	🕕 یمکن استخدام خدمات
(	)	رع المعلولات.	V مثالًا على خدمات المراسلة.	المعد تطبيق VhatsApp
(	•	Mic	ستخدام برنامج rosoft Word	
(			نه لإرسال الرسائل من خلال خد،	
(		عاث المراسلة.	، پرسان الرسائن <u>من خلال جد.</u> امالیا 21 ما	الايمكان استندام النام
(	)	- 4	أت المراسلة على جهاز أبل.	
(	)		لمرسلة من خلال خدمات الرسا	
		:		😛 اختر الإجابة الصحيحة
			من خدمات المراسلة.	The state of the s
	(د) جوجل	(ج) واتساب	(ب) التسجيلات الصوتية	(أ) معالج الكلمات
			نعتمد على الإنثرنت.	🕘 خدمات ۱
Ų	(د) طباعة الكتر	(ج) المدونات الورقية	(ب) البريد الورقي	(أ) المراسلة
•			لإنشاء التقارير.	<b>® يُستخدم برنامج</b>
	(د) واتساب	(ج) وورد	(ب) إكسل	(۱) باوربوینت
		ى التقرير.	،إدراج صورة إلى	🕡 يمكن من خلال التبويب
	Review (4)	Home (ج)	Insert $(\cup)$	Design (1)
		\$600mentendiction	رسائل عند استخدام	🙃 تتوفر إمكانية تشفير ال
		(ب) خدمات المراسلة		(۱) خدمات الرسائل الند
		(د) محادثات الفيديو		(ج) الكتب الورقية
			ما بين القوسين:	🥏 أكمل الجمل الأتية م
	– صور)	الرسائل النصية – أندرويد	ت المراسلة – كتابة التقارير –	Layout) - خدمان
			ً على خدماتالق	
			للتعاون مع زملاتك علم	
		•		Word پُستخدم برنامج
		۷ باستخدام تبویب	" طات المتوفرة في برنامج /ord	4 يُمكن استخدام التخطير
		,		🙃 يُمكن استخدام خدمات









- بناقش كيفية استخدام برنامج العروض التقديمية لتبادل الأراء.
  - يصمُّم عرضًا تقديميًّا مناسبًا لعرض أفكاره.
- يبدي رأيه في موضوع تعليمي أو بيئي باستخدام برنامج باوربوينت.

# التفاعل مغا كي

• كيف تعبُّر عن آرائك أو أفكارك للآخرين؟ ما هي طرق التواصل التي تستخدمها؟ اشرح.



- يمكنك استخدام البرامج المكتبية، وإنشاء عروض تقديمية للتعبير عن آرائك وأفكارك.
  - استخدام التصميم المناسب يزيد العروض التقديمية تشويقًا وجاذبية.

## (Microsoft PowerPoint) ببناعج مایگروسوفت باوربوینت (Microsoft PowerPoint)

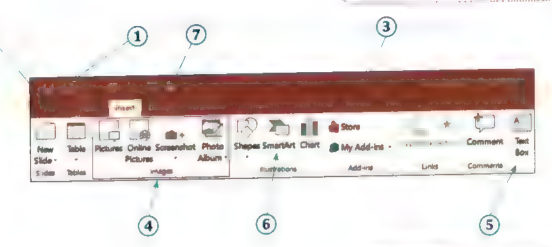
يتضمن أدوات رسم وكتابة؛ لصياغة النصوص.



- يُوفر خيارات الحركات (Animations) التي تسمح بإضافة حركة للجمل والكلمات الموجودة في الشرائح.
  - يُستخدم لإنشاء عروض تعبر من خلالها عن آرائك وأفكارك.
- يتضمن أدوات سهلة الاستخدام، تساعد المستخدمين على إنشاء مواد مرثية جذابة تشدُّ انتباه المشاهدين.
  - يمكنك من إيصال فكرتك بفعالية من خلال توظيف أدوات سهلة الاستخدام.



### أدوات إنشاء العرض التقديمي



### 1 - "حفظ باسم" - خيار (PDF)

يمكن من خلالها حفظ العرض كملف (PDF) قبل الطباعة؛ للحفاظ على تنسيقه.

### - 2 - علامة التبويب "ملف" - طباعة

يمكن من خلالها اختيار "طباعة"، ومعاينة عرضك للمرة الأخيرة، ثم الضغط على زر "طباعة".

### 3 - التحرير في وضع المراجعة

- يمكِّنك من إجراء التغييرات في وضع المراجعة.
- يمكنك من خلالها إصلاح أي أخطاء نصية أو مشكلات في التخطيط.

### - 4 - علامة التبويب "إدراج" (Insert) - الصور

إضافة صور إلى العرض يساعد على إيصال الرسالة، يمكن تحميل الصور من بنك الصور عبر الإنترنت، أو إدراج لقطة شاشة أو ألبوم الصور.

### - 5 - علامة التبويب "إسراج" (Insert) - مربع النص

- يستخدم مربع النص لصياغة الرسالة بعناية، يجب استخدام خط حجم لا يقل عن 30 نقطة.
  - يجب الحرص على أن يكون الخط سهل القراءة.

### 6 - علامة التبويب "إدراج" (SmartArt - (Insert "إدراج"

يستخدم لإضافة المخطط الانسيابي.

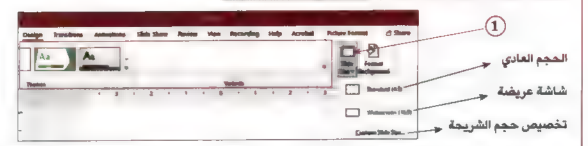
### 

يستخدم لتغيير حجم الشريحة.



(2)

### ن تحتوي علامة التبويب "تصميم (Design)" على:



- 1 - حجم الشريحة (Slide Size): اختر حجم الشريحة، وبعد ذلك يمكنك اختيار الحجم العادي أو شاشة عريضة أو خيار تخصيص حجم الشريحة.

تذكّر أنْ: تُستخدم قاعدة 10 - 20 - 30 عند إنشاء وتقديم العرض التقديمي، وهي ألا يزيد عدد الشرائح عن 10 شرائح، ومدة العرض لا تتجاوز 20 دقيقة، وحجم الخط يكون أكبر من 30.

(30)	( 20 )	( 10
حجم الخط	مدة العرض	عدد الشرائح
ليس أصغر من 30	لا تتجاوز 20 دقيقة	لا يزيد عن 10 شرائح



- قم بعرض معلومات في عرض تقديمي عن موضوع "تلوث المياه"، اختر برنامجًا لتصميم هذا العرض.
  - البرنامج الذي ستستخدمه هو:
  - الأدوات التي ستستخدمها هي:
  - هل يمكنك استخدام الانتقالات والحركات؟

(نعم - **لا**)



- أدوات الإنشاء لتقديم هذه الأفكار نفسها. ما أوجه الشبه؟ وما أوجه الاختلاف؟
  - اختر إحدى أدوات إنشاء العرض التقديمي التي تعلمت عنها، واشرح سبب أهميتها.

# لنتعلم من خلال التطبيق

بعد تعلُّم أدوات الإنشاء قم بابتكار عرض تقديمي باستخدام برنامج باوربوينت عن موضوع "التعليم عن بُعد" موضحًا الرسالة التي تودُّ مشاركتها؟ كيف ستستخدم البرنامج لإنشاء عرض تقديمي؟

- . PowerPoint م فتح برنامج
- إضافة الشرائح من القائمة الرئيسية (Home)، واختيار شريحة جديدة (New Slide).
  - ضبط حجم الشرائح، واختيار الحجم المناسب من قائمة تصميم (Design).
    - إضافة الصور والنصوص من التبويب إدراج (Insert).
      - استخدام قاعدة 10 20 30.

# المدرسي أسئلة الكتباب المدرسي أن الدرس الرابع المرابع المرابع

1 المهارات الحياتية .. أنشى:

أنشئ عرضًا تقديميًّا عن أحد القضايا البيئية أو التعليمية، واحرص على ذِكر المصادر إن استخدمت.

(2) قذم:

قدم عرضك أمام زملائك في الفصل، واسمح لهم بطرح الأسئلة وتقديم التغذية الراجعة حوله.

اتمم:

أتمع عرضك التقديمي بالاستناد إلى التغذية الراجعة التي تلقيتها. قدُّم عرضك للمعلم،

انا وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات .. فكُر وأجب:

تهانينا على إنشاء عرض تقديمي باستخدام باوربوينت. أجِب عن الأسئلة أدناه حول التجربة.

- 🐠 كيف استفدت من تدوين الملاحظات عند التحضير لإنشاء عرضك التقديمي؟
  - 纂 هل استخدمت التفذية الراجعة أو المقترحات التي قُدمت إليك؟ اشرح.
    - 🖈 أيُّ جزء في رأيك تميز بنجاحه؟
    - العقبات التي واجهتها؟ هل تمكّنت من التغلب عليها؟ اشرح.
      - ايُ جزء في عرضك أعجبت به أكثر من غيره؟ لماذا؟



# اختبر نفسك والمنافعة

	ر الصحيحة:	وعلامة (X) أمام العبارة غي	ام العبارة الصحيحة،	🕽 ضع علامة (🗸) أم
(	)	امج Word.	ن تقديمية باستخدام برد	🕦 يمكن إنشاء عروض
(	)	وات رسم وكتابة.	يكروسوفت باوربوينت أد	🕒 يتضمن برنامج ما
(	)	ة للجمل الموجودة في الشرائح.	PowerPoi خيارات حركا	at لا يوفر برنامج
(	)	وات طباعة العرض التقديمي.	بكروسوفت باوربوينت أد	📵 يحتوي برنامج ماب
(	)	العرض وتحديد الأخطاء النصية.	المراجعة يتيح لك معاينة	🙃 التحرير في وضع
(	)	ة فقط في برنامج باوربوينت.	ة للعرض من لقطة شاش	🚯 يمكن إضافة صور
		ت الأتية:	بحة من بين الاختيارا	جُ اختر الإجابة الصحر
	عرض التقديمي.	التحقق من الأخطاء النصية في ال	يساعد على	🚺 التحرير في وضع
	(د) المعاينة الأولية	(ج) الرسم	(ب) التنسيق	(١) المراجعة
			شريحة من خلال علامة ا	
	(د) الرئيسية	(ج) تصمیم		
	Outlook (4)	PowerPoint (ح)		
		، يكون حجم الخط ليس أصغر مز		
		(چ) 20		
	` '		العرض قبل طباء	
	(د) قص	(ج) نقل		
		رع) حق فيار " " بتبويب "تص		
	تميير .	ير (ب) الصور والجداول		(۱) حجم الشريحة
		(د) علامة الطباعة		(ج) أدوات الرسم
			ة مما بين القوسين	
	4			
	لنص)	علمات - طباعته - حذفه - مربع ا		
تح.	الموجودة في الشرا	ئي تسمح بإضافة حركة لــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	می جذاب یستخدم برنام	
		ىج مايدروسوست	-	م برصاد عربين تعدي مكنك صياغة النو
		1.2 1 11 21 1	س باستحدام روسوفت باوربوینټ أدوا،	
		ت محابيه بنعر ص عبل	روسوس باوربويتب ادواء	



# مراجعة سلاح التلميذ

مجاب عنها بنهاية الكتاب

	الصحيحة:	مة (X) أمام العبارة غير	عبارة الصحيحة، وعلا	1 - ضع علامة (⁄) أمام ال
(	)		ثالًا على خدمات المراسلة	🦚 يُعتبر تطبيق واتساب م
	) =		ني برتامج PowerPoint.	🧽 لا يمكن تحريك الجمل أ
	)	بة.	بة بإرسال الرسائل الصوتر	🚁 لا تسمح الرسائل النصي
	الشريحة، (	في باوربوينت لتغيير حجم	تبويب "إدراج" (Insert)	🌯 يمكن استخدام علامة ال
	)	تاج إلى مقابل مالي.	خدام خدمات المراسلة يح	ه مراسلة الأشخاص باست
				2 - اختر الإجابة الصحيحة مر
		ل أو أندرويد من دون قيود.	على أي جهاز أبا	ا المكن استخدام
	<ul><li>أو أس</li></ul>		2 لغات الترجمة	① خدمات المراسلة
			باوربوينت يمكنك معاينته	🖳 عند طباعة العرض في ب
		② تبويب "ملف"		① تبویب "تصمیم"
		€ "حفظ باسم"		(3 تبویب "إدراج"
			لكتابة التقارير	🎉 يستخدم برنامج
	Word ④	Paint ③	PowerPoint ②	Excel ①
			ر تساعدك على	🦛 إضافة صور إلى العرض
	④ تقليل حجم الملف	③ زيادة حجم العرض	2 إيصال رسالتك	① تشويه التصميم
		places con manage reachbandables for the	ما يتم الضغط على تبويد	هـ لإضافة صورة في تقريرٍ
	﴿ رئيسية	. 🕉 تعدیل ۱۹۹۰ می ده		
				3 - أكمل الجمل الأتية مما
	تقديمي)	ة الرسائل النصية - عرض		
				🥼 يمكن استخدام برنامج ب
		اجعة من الزملاء.	لطلب التغذية الر	🤲 يمكن استخدام
		مرض بعد معاينته.	المامة المامة المامة ال	🥌 يتم الضغط على زر "
		القصيرة.	لرسائل لمستخدمي	<ul> <li>لا تتوفر إمكانية تشفير ا</li> </ul>
		_	خفظ العرض بصيغة	هو تمكنك "حفظ باسم" من



## إنشاء قاعدة بيانات







### في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- بناقش ماهيّة قاعدة البيانات، وسبب أهمّيتها.
- و يشرح كيفية استخدام أدوات إكسل الشائعة.
  - بنشئ قاعدة بيانات.



• فكر في المعلومات التي جمعتها حتى الآن حول حل المشكلات المتعلّقة بعرضك التقديمي بشأن قضية تعليمية
 أو بيئية تهمك. كيف يمكنك تنظيم هذه المعلومات لتتمكن من تحليل نتائجك واتخاذ القرار؟



### قواعد البيانات

- · تُخزَّن قواعد البيانات كمية كبيرة من المعلومات في نظام الكمبيوتر،
- · يمكن تحليل البيانات أو تغييرها بسهولة لتلبية احتياجات المستخدمين.
  - · يمكن استخدامها لجمع معلومات عن الأشخاص أو الأماكن أو الأشياء.



- قد يستخدم المعلم قاعدة بيانات آمنة تتضمن معلومات عن ثلاميذه، مثل
   رقم التلميذ في كشوف المدرسة واسم الفصل.
- يمكن أن تستخدم شركة معيَّنة قواعد بيانات لتسجيل معلومات الموظِّفين.



• إدارة جميع البيانات يجب أن تتم وفقًا لقوانين حماية البيانات المصرية.

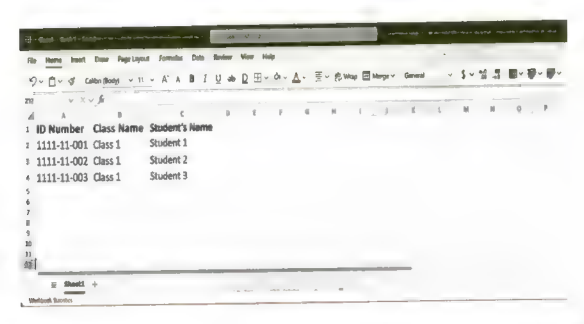
### Microsoft Excel

- يمكن استخدام مايكروسوفت إكسل لإنشاء قواعد البيانات.
  - · يقوم تلقائيًّا بتنسيق كتابة الأرقام مثل "التاريخ".

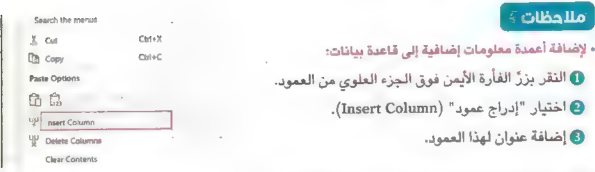


كيفية إنشاء قاعدة بيانات في Excel

لإنشاء قاعدة بيانات، وإضافة أرقام التلاميذ، وأسمائهم، واسم الفصل، كما هو موضح بالصورة، نقوم بالخطوات الآتية:



- النقر على الخلايا A1 وB1 وC1 لكتابة عناوين الأعمدة وأسماء الحقول.
- ② كتابة رقم التعريف (ID Number) في العمود الصحيح، ثم الانتقال للعمود التالي.
- 3 كتابة اسم الفصل (Class Name) في العمود الصحيح ، ثم الانتقال للعمود التالي.
  - 4) كتابة اسم التلميذ (Student's Name) في العمود الصحيح.



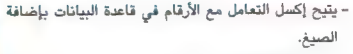
كيفية استخدام أدوات إكسل (Excel) الشائعة

### 1 - الفرز (Sort)

- الانتقال إلى شريط الأدوات، واختيار "البيانات"، ثم اختيار "فرز".

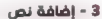


### 2 - إنشاء الصيغ



- عليك كتابة الخلايا التي ترغب في تضمينها في الصيغة باستخدام رمز الحساب الصحيح مثل الجمع والطرح والضرب والقسمة (+، -، \*، /).
- يجب أولًا كتابة "=" في الخلية ليعرف Excel أنك تنشئ صيغة معينة.

مثال: A4+A2/B3=



- يمكن إضافة نص (مثل الأسماء) إلى الخلايا، باستخدام صيغة أو من دونها.



"طلب منك معلِّمك إنشاء قاعدة بيانات خاصة بفصلك، ومشاركتها مع زملائك".

- أيُّ من البرامج التالية ستساعدك على إنشاء قاعدة السانات؟

- أيُّ تطبيق ستستخدمه لمشاركة ملفك؟

(Excel - PowerPoint)

(Word - WhatsApp)



- 1 ما الغرض من قاعدة البيانات؟
- و أعطِ نصيحة واحدة حول كيفية استخدام أدوات إكسل (Excel) عند إنشاء قاعدة بيانات.



يمكن تغيير النص المكتوب داخل خليةٍ ما في برنامج إكسل باستخدام أحد الطرق التالية:

- الضغط على الخلية المطلوب تغيير نصها ثم الكتابة مباشرة.
- 2 الضغط مرتين متتاليتين بالفأرة على الخلية لتعديل جزء من النص بداخلها.



# أسئلة الكتباب المحرسي الدرس الخامس 🕏

## 1 لنتعمَّقُ مَن المُهم.. مُكِّر، وأجب:

- اً قرأت في قسم لنتعلِّمُ عن كيفية استخدام المعلِّمين والشركات قاعدة البيانات بدافع تنظيم المعلومات، فما المعلومات التي يمكن أن يدرجها المعلِّمون في قاعدة البيانات؟
- 🤪 يريد صديقك تغيير طريقة عرض التاريخ في خلية في برنامج إكسل، دون الخطوات لتعرض له كيفية تحقيق ذلك.

### المهارات الحياتية.. فكُر، واكتب:

اكتب ملاحظاتك للتخطيط لقاعدة بياناتك. احرص على أن تتضمَّن ملاحظاتك المعلومات التالية حول كلُّ عضو من أعضاء المجموعة:

- رقم التعريف
- اسعر القصل
- اسم التلميذ

### (3) أنشئ قاعدة بيانات:

استخدِم الملاحظات التي دونتها في التمرين 2 لإنشاء قاعدة بيانات، واستند إلى النقاط أعلاه بصفتها مرجعًا عند إنشاء عناوين الأعمدة.

### 4) اقرأ، وحلَّل، وأجب:

- 1 حلِّل النتائج في قاعدة بياناتك، ما الحلُّ الذي حصل على العدد الأكبر من الأصوات؟
  - 🦊 هل قمت بالتصويت للحلِّ الفائز؟ اشرح خيارك.
- ع ما إجمالي عدد الأصوات التي قدَّمتها مجموعتك؟ استخدِم أداة "الجمع" في Excel للحصول على الإجابة. اكتب الإجابة والصيغة التي استخدمتها هنا.



# اختبر نفسك

		الصحيحة:	لمة (X) أمام العبارة غير	العبارة الصحيحة، وعلا	(√) ضع علامة (√) أمام
(	)			كمية صغيرة ومحددة من ا	
(	)		A.	لمخزنة في قواعد البيانات	یمکن تحلیل البیانات ا
(	)		عد البيانات.	روسوفت إكسل لإنشاء قواد	<ul><li>أ يُستخدم برنامج مايك</li></ul>
(	)		.E	لحسابية في برنامج xcel	الا يمكن إنشاء الصيغ ا
(	)		فيير التنسيق.	لأرقام تلقائيًّا، ولا يمكن ت	و يقوم الإكسل بتنسيق ا
	)		."Delete Colu	ة بيانات يتم اختيار "mn	و الإضافة أعمدة إلى قاعد
			لاَتية:	ً من بين الاختيارات ا	بُ اختر الإجابة الصحيحة
			لومات الموظفين.	لثمجيل معا	🕕 قد تستخدم الشركات
			(ب) العناوين الشخصية		(أ) قواعد البيانات
			(د) خدمات المراسلة		
				في قاعدة البيانات.	و يمكن إضافة
		(د) الصيغ		(ب) المدونات	
			بة أولًا في الخلية.	ي برنامج إكسل، عليك كتاب	
		= (1)			//(1)
				في قاعدة ا	
			(ج) الصيغ الحسابية		
			ن استخدامها في برنامج Excel		
		N2**N1 (a)	AA3-B1 (ਣ)	=A3+N2 (ب)	A5+B6 (1)
				مما بين القوسين:	عُ أكمل الجمل الأتية
		(F	· قاعدة بيانات - aint - Excel	الفرز - حماية البيانات -	(قسمة -
			ي قاعدة البيانات.	التعامل مع الأرقام فم	🕦 يُتيح برنامج
			المصرية.	ات بما يتوافق مع قوانين.	🎺 😉 يجب إدارة جميع البيان
			معلومات عن تلاميذه.	الم المساسية المناهن	3 يُمكن أن يستخدم المع
			ي برنامج Excel.	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	4 تستخدم العلامة (/) ا
			1.20	ع أن ما من الكليا الله العربية	ு பூர்



# ايتكار مشاريح رقمية





# في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يُناقش كيف يساعده برنامج باوربوينت على مشاركة المعلومات مع الآخرين.
  - · يشرح الغرض من المخطط الانسيابي،
  - بنشئ مشروعًا رقميًّا باستخدام برنامج باوربوينت.



ما الطرق التي يمكنك من خلالها استخدام برنامج باوربوينت لمشاركة المعلومات مع الآخرين؟

- كيف يمكن استخدامها لمساعدتك في التخطيط للمشاريع؟



### سنامج باوربوینت PowerPoint

- · يستخدم لإنشاء العروض التقديمية لمشاركة المعلومات مع الآخرين.
  - يساعد على فهم المادة المعروضة أفضل من النصوص العادية.
    - يسمح بمشاركة المعلومات عبر استخدام:

(النصوص، المرئيات مثل الصور، ومقاطع الفيديو، والرسوم المتحركة، والرسوم البيانية).





إضافة المرئيات لأي عرض تقديمي يجعله جذَّابًا.

## المخطط الانسيابي

- بمكن إضافته كأداة في العرض التقديمي من خلال برنامج باوربوينت.
  - يُوضح سلسلة من الخطوات.
- يمكن استخدامه في تصوُّر مهمة أو مشروع، والتخطيط لهما، وتقديمهما، وتتبع تقدُّمهما، بما في ذلك مشروع ترميز۔



### انشاء مخطط انسیابی فی برنامج باوربوینت

- 1 النقر على تبويب "إدراج (Insert)".
  - 2 اختیار رسم من SmartArt.
    - 🚯 اختيار "قائمة (List)".
- النقر على مخطط انسيابي لمراجعة وصفه في مربع الحوار.
  - 🙃 اختيار مخطط انسيابي،
  - 🛈 النقر على "موافق (Ok)".
- النقر على "نص (Text)" داخل المخطط الانسيابي الضافة المعلومات.





### عيير الألوان لمخطط انسيابي

- تغيير الألوان يجعل المخطط الانسيابي جميلاً للنظر.
  - ه الخطوات:



اختيار الشريحة التي تحتوي على المخطط الإنسيابي من خلال النقر عليها



النقر على "تغيير الألوان" أو اختيار احتمال باستخدام "أنماط SmartArt"

4

اختيار اللون

الذي تريده

### عند تقديم العرض يجب عنيك:

- التحدُّث بوضوح، وبُطه، وبطريقة تُظهر ثقتك بنفسك.
- البدء بمقدمة تشرح فيها لجمهورك الغرض من العرض التقديمي.
- التدرُّب على العرض مسبقًا؛ كي لا تضطر إلى القراءة منه باستمرار فيما تقدمه.
- الحرص على أن تشير إلى مختلف أقسام مخططك
   الانسيابي فيما تعرض المعلومات التي أدرجتها فيه.







- قم بتصميم عرض تقديمي عمًّا تعلُّمته من مادة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (ICT)، ثم قم بتقييمه عبر الإجابة عن الأسئلة الآتية:
  - كم عدد الشرائح التي استخدمتها؟
  - هل خط النصوص التي أضفتها سهل القراءة؟
- ما اسم المخطط الانسيابي الذي اخترته؟ (يمكنك الحصول على اسمه من مراجعة وصفه في مربع الحوار)
  - ما هو اللون الذي استخدمته للمخطط الانسيابي؟



- 1 ناقِش فوائد استخدام برنامج PowerPoint لمشاركة المعلومات مع الآخرين،
- هل يمكنك التفكير في حالة حيث يمكن استخدام برنامج PowerPoint والمخططات الانسيابية معًا لتقديم عملية أو خطة؟

# لنتعلم من خلال التطبيق

يمكنك إنشاء مخطط انسيابي لعرض تقديمي عمًّا تعلَّمته في المحور الرابع (مشروعات برمجية).





# أسلــــام المـــدرســي أسلـــام المــدرســي أسلــــام السادس المــدرســي أسلــــام المــدرســي

1 المهارات الحياتية .. خطط لعرض تقديمي من PowerPoint:

فكر فيما تعلَّمته في هذا المحور عن أنظمة التشغيل والبرمجيات وبرنامج Microsoft Word. كيف ساعدك التعرُّف على هذه الأمور في تحسين مهارات التفكير الناقد الخاصة بك؟ ستعرض ما تعلَّمته في هذا المحور باستخدام برنامج PowerPoint. خطِّط لعرضك التقديمي فيما يلي:

- 🦚 ما تعلُّمته عن أنظمة التشغيل والبرمجيات.
  - 🔫 ما تعلمته عن برنامج Word.
- كيف تعلمت تحسين مهارات التفكير الناقد الخاصة بي.
  - (2) أنشئ عرضك التقديمي من PowerPoint:

حان الوقت لإنشاء عرضك التقديمي؛ لذا استعن بالخطة من التمرين 1 لمساعدتك. يمكنك رسم عرضك التقديمي على قطع من الورق، إذا لم تتوفر لديك إمكانية الوصول إلى برنامج PowerPoint. شارك عرضك مع زميل لك لإطلاعه على ما تعلمته.

- أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات .. فكْر، وأجب:
- ا كيف ساعدك استخدام المخطِّط الانسيابي في التخطيط لعرضك التقديمي وإنشائه؟
  - وه ما التغذية الراجعة التي تلقّيتها من زميك؟
- کیف کان شعورك عند إنشاء مشروع رقمي لمشاركة المعلومات مع الآخرين؟ ما أكثر ما كنت فخورًا به؟ ما الذي ترغب في العمل عليه أكثر؟
  - كيف يمكنك استخدام مخطِّط انسيابي في المستقبل للمساعدة في التخطيط لمشروعك.



	ىبارة <mark>غير الصحيحة: -</mark>		ام العبارة الصخيحة، وعلا	
(	)		PowerPoin لتقديم المعلوماه	
(	)	ططات انسيابية.	نامج PowerPoint لإنشاء مذ	🍐 🙆 يمكن استخدام بر
(	)	ومقاطع الفيديو.	ل تقديمية تحتوي على الصور	🕙 یمکن إنشاء عروض
(	)	لتقديمي.	ك بنفسك عند تقديم العرض اا	🕜 يجب أن تظهر ثقتا
(	يرها.		سيابي في برنامج owerPoint	
(	)		س PowerPoint طويلًا ومقص	
•	,		حة من بس اللجينارات ال	
	نامج PowerPoint.		ط الانسيابي من خلال تبويب	
	(د) تصمیم	-	(ب) إدراج	
	، الانسيابية.		PowerPoir الأداة	ستخدم برنامج ۱۱
	WordArt (3)		(ب) Video	SmartArt (1)
	غرض من العرض التقديمي.	ح فيها لجمهورك الـ	ں التقدیمي تشر	🔞 يجب أن يبدأ العرض
	(د) بمقدمة		(ب) بفقرات	(أ) بالمصادر
			يجب أن تتحدث	🗗 عند تقديم العرض
	(د) بسرعة	(ج) ببطء	(ب) بصوت منخفض	(أ) بالألغاز
			لط الانسيابي نختار التبويب	🗀 لتغيير ألوان المخط
	(د) تصمیم	(ج) عرض	(ب) تصميم SmartArt	(أ) شريحة
	M		في المخطط الانسيابي يتم الن	🌀 لإضافة المعلومات
			(ب) صورة	
	-		ة مما بين القوسين:	يُّ أكمل الجمل الأتي
	نسيابي - المعلومات)	نراءة – المخطط الان	يات - النصوص - أنماط - الة	الخوارزم (الخوارزم
	•	التي أُدرجت.	لط الانسيابي إلىلط	🕕 تشير أقسام المخم
	ديمه.		مسبقًا؛ كي لا تضطر إلى	
	."SmartArt		ط الانسيابي جميلًا للنظر من .	
			- Pc على فهم المادة المعروضة	
			الخطوات هو	ا يُوضح سلسلة من 🔞 يُوضح



# مراجعة سلاح التلميذ

مجاب عنها بنهاية الكتاب

	ر الصحيحة:	لامة (X) أمام العبارة غير	العبارة الصحيحة، وعا	1 - ضع علامة (/) أمام ا
(	)		ت بما يتوافق مع قوانين .	
(	)	نات كبيرة.	ج الرسام لإنشاء قاعدة بيا	😾 يُمكن استخدام برنامج
(	)			پجب أن يكون عرض:
(	)		بداية الخلية لإنشاء صيغا	
(	)			🕳 لا يمكن إنشاء مخطط
		:0,	من بين اللختيارات التال	2 - اختر الإجابة الصحيحة د
		البيانات.	لإنشاء قواعد	ال يستخدم برنامج
	Paint 4		Word ②	
		تَصوُّر مهمة ما.	الانسيابي في ا	😛 يمكن استخدام
	4 اللون	(3) الخط	2 المخطط	① المربع
		دُماكن أو الأشياء.	لجمع معلومات عن اا	E
	<ul> <li>أنظمة التشغيل</li> </ul>	③ تطبيقات التواصل	2 قواعد البيانات	① خدمات المراسلة
		برنامج PowerPoint.	ر الد شي الد في	🌯 تُستخدم الصور كمثال
	﴿ الانتقالات	(3) النصوص	2 المرئيات	① الحركات
	إكسل.	خصية إلى الخلايا في برنامج	مثل العناوين الش	📤 يمكن إضافة
		(3 الألوان		(1) النصوص
				3 - أكمل الجمل الأتية مم
	المحادثة)	مبيوتر - الانسيابي- روبوتات	ص - قواعد البيانات - الك	(الصيغ - النصود
			فامل مع	
		تخطيط لمشروع ما.	طفي ال	🧽 يمكن استخدام المخط
		-		🥦 تُخزَّن قواعد البيانات ك
			نت بعشاركة المعلومات ع	
			في برنامج إكسل	🗻 يمكن إضافة

# أسنــــلة الكتــــاب المـــدرســي ﴿ المعروب ال

### 1 المفردات .. اكتب، وقارن:

اكتب جملة لكل من أزواج العبارات التالية؛ لتشرح الرابط بينهما، ثم قارن بين جُملك وجُمل زميل لك.

- (1) قاعدة البيانات، وMicrosoft Excel
  - 2 أنظمة التشغيل والتواصل.
- (3) المخططات الانسيابية وPowerPoint

### و أسئلة المراجعة .. اقرأ، وأجب:

- ① فيمَ تساعد شركة Ailoi التي أنشأتها الآنسة ماناندهار الناس؟
- ② ما الغرض من استخدام الخدمات المراسلة مثل WhatsApp؟
  - ③ ما الغرض من استخدام قواعد البيانات؟
  - أعطِ مثالًا على استخداء قاعدة البيانات لتنظيم المعلومات.
- ③ سمُّ إحدى أدوات الإنشاء التي يمكن استخدامها في العروض التقديمية.
- ⑥ كيف يمكنك استخدام المخطِّطات الانسيابية كجزء من مشروع معيِّن؟

### ③ التفكير الناقد .. فكْر، وأجب:

- ① كيف يمكنك استخدام ما تعلُّمته عن المشاريع البرمجية في هذا المحور لمساعدتك في حياتك اليومية؟
- ② طُلب منك تقديم عرض حول موضوع قمت بالبحث عنه. لماذا قد تستخدم PowerPoint كإحدى أدوات الإنشاء؟

### السؤال الرئيسي .. فكْر، وأكمل:

بعد دراسة هذا المحور، أعرف أن بإمكاني البحث بفعالية عبر الإنترنت، وفهم HTML أكثر، وإنشاء خطة لموقع إلكتروني، لأن

### 🕤 نشاط .. ابحث، وابتکر، وبیْن:

أنشئ معرضك الخاص حول ما تعلَّمته عن استخدام أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتَّصالات لمشاركة المعلومات وتقييمها خلال هذا الفصل الدراسي. جد الصور، ولقطات الشاشة، أو ارسم صورًا تتعلَّق باستخدام أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. صمَّم ملصقات واكتب التعليقات على الصور، ولقطات الشاشة، والرسوم التوضيحية. ضمَّن عرضك العناصر التالية:

- أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتِّصالات التي تعلُّمت استخدامها.
- مثال على كيفية استخدامك بعض هذه الأدوات أثناء عملك في هذا المحور،
  - ادعُ زملاءك في الفصل للاطِّلاع على معرضك.



# اختبارات سلاح التلميذ



مجاب عنها بيهاية الكتاب

## الأختيار الأول ،

		غير الصحيحة:	ة (X) أمام العبارة	ببارة الصحيحة، وعلام	ضع علامة (⁄) أمام الع	- 1
(	)				ا تتلقى السائقات في جمه	
(	)	•			🧡 نظام التشغيل (OS) هو	
	)		ل الاجتماعي،	مثالًا على منصات التواص	ت يُعد تطبيق WhatsApp	
(	)				• تُعتبر الصيغة "B5=5A	
(	)				ه لا يمكنك استخدام البرام	
-	)				و یستخدم برنامج rPoint	
(	)		_		ن ساعدت الحافلات الكهرب	
`	,				اختر الإجابة الصحيحة م	- 2
		. 11			1 يمكن جعل المخطط الان	
		﴿ انتقالات	(3 حرکات		SmartArt أنماط	
		0.—			پ أول سيارة كهربائية محل	
		4 قلوية	3 جافة	2 ليثيوم أيون		
					چ عند شراء جهاز محمول،	
	GI	(4) برنامج MP		② تطبيق الرسام		
					<ul> <li>يمكن اختيار التصاميم ال</li> </ul>	
		4 عرض	③ تصمیم	(2) إدراج	① الرئيسية	
			.āa	من أدوات إكسل الشاءُ	🛻 تعتبر أداة	
		(4) الفرز	③ رسم الصور	② إرسال الرسائل	① تعديل الفيديو	
				ما يتم الضفط على تبويب	<ul> <li>لإضافة صورة في تقرير</li> </ul>	
		④ رئيسية	③ تعديل	@ إدراج	1 تصمیم	
				ف الكمبيوتر هو	ز البرنامج الذي يدير وظائد	
		4 جيمب	( ويندوز	(2) أوفيس	① واتساب	
				كتابة النصوص بص	🖚 يتيح برنامج ۲	
		Aloi (4)	Word ③	Scratch ②	Windows ①	

### الاختبار الثاناي

		غير الصحيحة:	مة (X) أمام العبارة £	عبارة الصحيحة، وعلاد	ع علامة (⁄) أمام ال	1 - ضع
(	)			Power لتقديم المعلومات.	يُستخدم برنامج Point	1
(	)	ول القرض.	لركة آلوي عند موافقة مم	للى رمز رقمي من منصة ش	تحصل صاحبة العمل ع	ب
(	)		قديمية تشويقًا وجاذبية.	استخدام يزيد العروض الت	استخدام أدوات سهلة ال	3
(	)		عبر برنامج واتساب.	لتغذية الراجعة من معلمك	لا يمكن الحصول على ا	4
(	)		e (	ئية محدودة من المعلومات	تخزِّن قواعد البيانات ك	-4
(	)			. PowerPoint برنامج	لا توجد أدوات رسم في	3
(	)			ر وجود نظام تشغیل.	يتطلب تشغيل الكمبيوة	3
			الية:	من بين اللختيارات التا	تر الإجابة الصحيحة	2 - اد
		."Insert	ة الأيمن واختيار "	بيانات يتم النقر بزرٌ الفأر	لإضافة عمود إلى قاعدة	1
		Workbook 4	Sheet ③	Row ②	Column ①	
				لوات هو	يُوضح سلسلة من الخط	ų
		<ul><li>(4) الانتقالات</li></ul>	WordArt ③	② منسق النصوص	① المخطط الانسيابي	
		ن من خلال منصة	ع أحد الموردين المعتمدين	لی رمز رقمي تستخدمه مع	تحصل صاحبة العمل ع	2
		4 يوتيوب		- (2) التصوير الإلكتروني	7 -	
			a	هزة والبرامج تنسق بواسط	عملية الاتصال بين الأجر	۵
			② نظام التشغيل		1 الشبكة LAN	
			WAN الشبكة		③ القرص الصلب	
			N ALLEGE	, خلال تبويب "	يمكن إضافة الصور من	-
		(4) عرض	③ تصمیم	(2 إدراج	① الرئيسية	
			هی	م رقمين في برنامج إكسل	الصيغة الصحيحة لجم	3
		= A5#B5 <b>4</b>	A5#B5 ③		=A5+B5 ①	
		سيفة "	Pot من حفظ العرض بص	سم" في برنامج werPoint	تمكنك علامة "حفظ با	j
		HTML 4	XLS ③	PDF ②	DOC ①	
			ة أفضل من	على فهم المادة المعروضة	یساعدك PowerPoint	2
		(4) الفيديوهات	③ الكتب		① النصوص العادية	
			4			



~ 1	ضع علامة (⁄) أمام	, العبارة الصحيحة، و	علامة (٪) أمام العبارة غر	ر الصحيحة:		
	1 إجراءات القروض الم	الية من شركة Aloi سه	للة وموثوقة.		)	(
	eoint پ لا يدعم برنامج	PowerP المخططات الا	نسيايية.		)	(
	🕏 تتم جميع المعاملات	المالية الخاصة بشركة آ	لوي من خلال الرسائل النصية.		)	(
	🙀 يستذم نظام التشغر	يل Windows في أغلب	المدارس والمؤسسات.		)	(
	<ul> <li>إرسال الرسائل وتلقّي</li> </ul>	ها عبر تطبيق واتساب ه	بعثمد على الإنترنت.		)	(
	و یمکن استخدام مایکر	وسوفت إكسل لإنشاء قو	راعد البيانات.		)	(
	<b>ق</b> يمكن حفط ملف العر	ض بصيغة PPTX فقد	له في برنامج PowerPoint.		)	(
- 2	اختر الإجابة الصحيد	ة من بين الاختياران	ت التالية:			
	1 تستخدم أجهزة كمبير	وتر Macintosh نظام ا	لتشغيل			
	Android ①	Windows ②	macOS ③	iOS ④		
	ب تسمح	بالتحقُّق من أنَّ التقارب	ير خالية من الأخطاء الإملائية وا	نحوية.		
	① معاينة الطباعة	2 أدوات التحرير	③ الحواشي السفلية	④ الروابط التشع	بية	
	ج يمكن إضافة المعلوما	ات في المخطط الانسياد	ي بالنقر على "".			
	① نص	② صورة	3 فيديو	<ul><li>الارتباط التشع</li></ul>	بي	
	<ul> <li>يمكن لركاب الحافلات</li> </ul>	د الكهربائية الصغيرة ج	دولة رحلاتهم عبر	٠		
	① وسائل التواصل الا	اجتماعي	2) الرسائل النصية			
	(3) القروض		<ul><li>④ وسائل الترفيه</li></ul>			
	<ul> <li>تستخدم الهواتف الذة</li> </ul>	كية والأجهزة اللوحية أنف	لمة تشغيل مثل			
	Windows ①	macOS ②	iOS ③	Linux ④		
	<ul> <li>یمکنك استخدام خدم</li> </ul>	اتعبر ت	نطبيق واتساب.			
	① إنشاء المواقع	② الألعاب	③ كتابة التقارير	④ المراسلة		
	🖏 يمكن استخدام الأداة	فرز من خلال "فرز	" في شريط الأدوات.			
	1 ملف	2 إضافة	(3) البيانات	④ الصيغ		
	ح عند كتابة النص في ن	شرة في PowerPoint،	يجب أن يكون عدد الشرائح أقل	من		
	30 ①	10(2)	100 ③	20.4		

	بالاختبار
	AND THE REST
- Committee of the Comm	The state of the latest and the late

		يحة:	لا) أمام العبارة غير الصد	بارة الصحيحة، وعلامة (٢	بع علامة (⁄) أمام الع	à - 1
(	)	, PI	Pc من خلال التبويب "ملف	يحة في برنامج owerPoint	يمكن اختيار حجم الشر	1
(	)		ي نظام تشغيل Windows	شفيل "Control Panel" ه	ا تسمى إعدادات نظام الت	پ
(	)		بميء	سك عند تقديم العرض التقد	ا يجب أن تظهر ثقتك بنف	2
(	)			لدعم الاقتصاد الأخضر.	تدعم مصر إستراتيجية	å
(	)		Por من تبويب "تصميم".	يحة في برنامج werPoint	- يمكنك اختيار حجم الشر	-
(	)			فطيطات مختلفة للتقارير.	ر برنامج Word لا يُوفر ت	9
(	)		برنامج إكسل.	اية الخلية لإنشاء صيغة في	يجب كتابة "//" في بد	ق
				ن بين الاختيارات التالية:	ختر الإجابة الصحيحة م	ı - 2
			موظفين.	لتسجيل بيانات الد	تستخدم الشركة	I
		<ul><li>④ عرضًا تقديميًا</li></ul>	(3) قواعد بيانات	<ul><li>② مواقع إلكترونية</li></ul>	اثتح ①	
			ة من	ح عملية تحتوي على سلسلة	المخطط الانسيابي يوض	پ
			② الأنظمة		(1) الخطوات	
			<ul><li>الرسوم البيانية</li></ul>		(3) البرامج	
				تقديمي	ا يجب أن يكون عرضك ال	E
		④ معقدًا	③ سهل القراءة	② مبهمًا	1 طويلًا	
		.PowerPoir	" <b>في</b> برنامج 1t	نسيابي من خلال تبويب "	يمكن إنشاء المخطط الاه	3
		④ تصميم	(3 مراجعة	2 إدراج	1 الرئيسية	
			عبر منصة آلو <i>ي.</i>	علومات عن إنفاقعلم	<ul> <li>عمكن للممولين معرفة م</li> </ul>	-0
		④ الأسهم	③ القروض	2 الديون	(1) القوائد	
			كم لنظام التشغيل.	من خلال لوحة التحا	. يمكن إضافة	9
		④ الصور	(3) الخطوط	(2) الفيديوهات	① النصوص	
ئل.	ساة	الرد	قراءة الرسالة، بسبب ميزة	كن لأي شخص غير المستلم	في برنامج واتساب لا يم	j
		④ تشفير	( إظهار	2 إخفاء	① تحلیل	
			المصرية.	ت بما يتوافق مع قوانين	اليجب إدارة جميع البيانا،	5
2	سيا	<ul><li>④ الأحوال الشخم</li></ul>	③ البيئة	② الاتصالات	① حماية البيانات	



	حيحة:	(٪) أمام العبارة غير الص	ببارة الصحيحة، وعلامة	- ضع علامة (٧) أمام الد
(	)		؛ يجب أن يتخطى 10 شرا	
	).	المالية.	س على استخدام الخدمات	😛 تساعد شركة آلوي النا
(	)		د إكسل الشائعة.	ع يعتبر الجمع من أدواد
	)		الانسيابي يجعله جذابًا.	🧸 تغيير الألوان للمخطط
(	محمول. (	باستخدام محفظة الهاتف ال	الكهربائية الصغيرة الدفع	<ul> <li>یمکن لرکاب الحافلات</li> </ul>
(	)	نظام تشغیل iOS.	تشغيل بمركز التحكم في	و تسمى إعدادات نظام ال
(	)		ى في تقاريرك.	ق يمكن استخدام الجداوا
		5:	ىن بين اللختيارات التاليا	: - اختر الإجابة الصحيحة ه
		شخاص أو الأماكن.	لجمع معلومات عن الأنا	ا يمكن استخدام
	<ul><li></li></ul>	③ الشرائح	② الصيغ	① الرسوم البيانية
		" في برنامج PowerPoint	ن خلال تبویب "	<ul> <li>ب يمكنك طباعة الملف مر</li> </ul>
	@ تصميم	( إدراج	2 ملف	1 الرئيسية
		طام التشغيل Windows.	رامج من في نذ	ج يمكن تثبيت أو إزالة الب
Go	ogle Play Store ④	③ تفضيلات النظام	② قائمة ابدأ	① لوحة التحكم
			ا على	ه تعتمد خدمات المراسلة
	﴿ شبكات سلكية	(3 نوع الهاتف	② رقم الهاتف	① الإنترنت
		تقديمي،	إضافات الجذابة للعرض ال	ه تُعتبرمن الإ
	④ الصور		② الترميزات	① الكتل
		ىلال	الية في منصة آلوي من خ	و تتم جميع المعاملات الم
	<ul><li>(4) الهواتف الذكية</li></ul>	(3) الإنترنت	② البريد الإلكتروني	(1) الرسائل النصية
	.m	" في نظام التشغيل acOS	شغیل ہے "سسسسس	د تسمى إعدادات نظام الن
		② مركز التحكم		① تفضيلات النظام
		<ul><li>4) عنصر التحكم</li></ul>		③ لوحة التحكم
		المراسلة.	باستخدام خدمات	تمكن مراسلة الأفراد
	4 بمبلغ مالي	③ بشکل مجانی	② بتكاليف مادية	آ بمقابل مادي



	 3.94	144
ادس	تنباز	

		لصحيحة:	(X) أمام العبارة غير H	بارة الصحيحة، وعلامة	أ - ضع علامة (/) أمام الع
(	)				<ul> <li>ا يمكنك إنشاء عروض تقا</li> </ul>
(	)		.Smar	بع الأرقام من خلال tArt	븆 يتيح لك إكسل التعامل ه
(	)	.Pow	ابي في برنامج verPoint	بد اختيار المخطط الانسيا	🕻 لا يمكن تغيير الألوان به
(	)				🏓 تتسع السيارة الكهربية
(	)	.W	في نظام تشغيل indows		📤 تسمى إعدادات نظام الت
(	)				و لا يمكن لبرنامج Word
(	)	ب الأخطاء النصية.	ج باوربوينت على اكتشاة	ضع المراجعة" في برنام	🧯 يساعدك "التحرير في و
			:6	ن بين الاختيارات التاليد	ة - اختر الإجابة الصحيحة مر
		•	ن حماية البيانات المصرية		ال يجب إدارة جميع
		(4) البيانات	③ التخطيطات	(2) الرسومات	① العروض التقديمية
		ج Word.	فظه أو طباعته في برنام	لعرض المستند قبل ح	<ul> <li>تستخدم أدوات</li> </ul>
		④ التدقيق	③ المراجعة	② التصميم	① معاينة أولية
			. الهواتف المحمولة.	أموال عليه هوأ	ج تطبيق مصمم لتخزين اا
		④ مكتبة	3 محفظة	2 مواقع	① شريحة
			مصدر،	نظمة التشغيل مفتوحة ال	ه لا يعتبرمن أ
	ú	(4) لينكس مينت	③ دبیان	② ويندوز	① لينكس
			أندرويد أو أبل.	على أيُّ جهاز	🚗 يمكن استخدام خدمات
	٥	﴿ إنشاء المواق	③ القرصنة	② ويندوز	① المراسلة
			, 4444	PowerPoint و مدة	ن، لا يجب أن يتخطى عرض
		40 ④	30 ③	20②	10 ①
			مج Excel.	" عن في برنا	د تعبر الجملة "A3+B3=
		④ ورقة عمل	③ رسم بیاني	2 صيغة	٠ فرز
			- غية إنفاق القروض،	كلمعرفة كي	🕏 تقدم منصة الوي تقريرًا
		(4) المقترضين	③ البنوك	② أصحاب الشركة	1 الممولين





المصطلح العلمي	التعريف
1 - برنامج Scratch	هو تطبيق أو موقع إلكتروني مجاني للبرمجة خاص بالأطفال.
2 – الخوارزمية	هي إجراء تدريجي يُستخدم لحل المشكلات، أو إجراء العمليات الحسابية.
3 – الذكاء الإصطناعي	هـو التكنولوجيا التي تتمكن من استخدام السّمات البشرية في حلُّ المشكلات، واستخدام المنطق، واتخاذ القرارات لأداء المهام معتمدًا على الخوارزميات.
4 – أدوات معالجة اللغة	توفّر المعلومات، وتساعد على صياغة الكتابة أو الإجابة على أمرٍ ما؛ بدءًا من النصوص البسيطة ورسائل البريد الإلكتروني، حتى الترميز والمقالات.
5 - التجارة الإلكترونية	هي عملية شراء السلع والخدمات، وبيعها عبر الإنترنت.
6 – محرُّكات البحث	تستخدم لإيجاد المعلومات عن أي موضوع، ومعلومات ومقالات وروابط عن المنتجات ومواقع التسوق الإلكترونية، تساعد المستهلكين على اتخاذ قراراتهم.
7 - مواقع المقارنة الإلكترونية	يستخدمها المستهلكون للمقارنة بين المنتجات؛ من حيث السعر أو الجودة.
8 - التقييمات عبر الإنترنت	تقييمات المستهلكين للمنتجات عبر الإنترنت أو مواقع التواصل الاجتماعي، ويجب توخى الحذر؛ لأن بعضها يكون مزيفًا أو مبالغًا فيها.
9 - الأسهم	يُشار إليها بالحصص في البورصة، ويتم شراؤها من خلالها.
10 – مقدمو الخدمات التعليمية	مصادر للمعلومات يمكن للتلاميذ التعلُّم منها، تشمل المكتبات عبر الإنترنت ومواقع النشر التعليمية والمتاحف الافتراضية، ويوجد منها المنظمات الربحية وغير الربحية.
11 - روبوتات المحادثة	برامج كمبيوتر تعمل بالذكاء الاصطناعي، ومُصممة للرد على الأسئلة عبر الإنترنت، وليست أفرادًا حقيقيين.
12 – لغات البرمجة	هي أوامر تُعطى على هيئة جمل لكتابة برامج الكمبيوتر.
HTML غنا – 13	هي لغة تُستخدم لإنشاء صفحات الويب، ومحتوى الويب الثابت بسهولة.
14 – محتوى الويب الثابت	المحتوى الذي يُوضع ويظل على حاله لكل مُستخدِم يزور موقع الويب.

التعريف	المصطلح العلمبي
المحتوى الذي يمكن تغييره بناءً على تفاعلات المستخدم مع موقع الويب،	15 - محتوى الويب الديناميكي
برنامج مفتوح المصدر، يمكنك استخدامه على أنظمة تشغيل مختلفة لتغيير الصور، يسمح لك باستخدام أدوات تشبه أدوات فوتوشوب مجانًا.	16 - برنامج معالجة الصور (GIMP)
هي شركة تساعد الناس على استخدام الخدمات المالية، وتساعد سائقات الحافلات الصغيرة على الحصول على قروض منخفضة الفوائد؛ لشراء الحافلات الكهربائية الصغيرة.	17 – شركة التكنولوجيا المالية (آلوي) Aloi
تطبيق مُصمَّم لتخزين الأموال عليه، ويُستخدم لإرسال النقود واستلامها، ودفع الفواتير، ويتبح للمستخدمين إمكانية الوصول إلى أموالهم واستخدامها إلكترونيًّا.	18 – محفظة الهواتف المحمولة
البرنامج الذي يدير وظائف الكمبيوتر، ويقوم بتشغيل البرامج والأجهزة وتنسيق عملية الاتصال بينها، يسمح للمستخدم بالتواصل مع الكمبيوتر بسهولة، ومن دونه يصبح الكمبيوتر عديم الجدوى.	19 - نظام التشغيل OS
تُستخدم لتبادل الأفكار ومشاركة المعلومات عبر الإنترنت، مثل: التعاون مع زملائك على مشروع أو طلب التغذية الراجعة من زملائك أو معلميك، وأشهر تطبيقاتها واتساب.	20 – خدمات المُراسَلة
- يُستخدم لكتابة التقارير، يُتيح طباعة النصوص بصيغة غامقة أو مائلة، ووضع العناوين، وإنشاء الجداول، وإدراج الصور، والروابط التشعبية يسمح بالتحقُّق من أن التقارير خالية من الأخطاء الإملائية والنحوية.	21 – مایکروسوفت وورد Microsoft Word
برنامج يُستخدم لإنشاء العروض التقديمية، ويتضمن أدوات رسم وكتابة لصياغة النصوص، ويتيح خيارات الحركات للجمل أو الكلمات الموجودة في الشرائح.	22 – مایکروسوفت باوربوینت Microsoft PowerPoint
يُستخدم لإنشاء قواعد البيانات، وتنسيق الأرقام تلقائيًّا، ومن أشهر أدواته الصيغ والفرز.	23 - مایکروسوفت اکسل Microsoft Excel
تُستخدم لجمع معلومات عن الأشخاص أو الأماكن أو الأشياء، ويمكن تخزين كمية كبيرة منها في نظام الكمبيوتر.	24 قواعد البيانات
يوضِّح سلسلة من الخطوات، ويمكن استخدامه في تصور وتخطيط مهمة أو مشروع.	25 – المخطط الإنسيابي



# نماذج المهام الأدانية



### البرمجيات المُكلفة مُقابل البرمجيات المجانية

### وصف المهمة

قم بتحديد أيّ من البرمجيات الآتية غير مجاني (مُكلّف) وأيها مجاني.



جيمب (GIMP)



فوتوشوپ (Photoshop)



ماك أو أس (macOS)



فيدورا (Fedora)

#### الحل:

البرمجيات المجانية: هي: رقم ① و ① البرمجيات المُكلِّفة: هي: رقم ② و ③



## مهمة أدانية 2

### -استغدام منصة جوجل ميث-

### وصف المهمة

قم بتوصيل العمود (ب) بما يناسبه من العمود (أ):

(ψ)	(1)
أ - قبل التواصل عبر مؤتمر فيديو	1 - خيار "اجتماع جديد"
ب - يُستخدم لإنشاء اجتماع	2 - حقل "إدخال رمز أو رابط"
ج - يُستخدم للانضمام إلى اجتماع	3 - التحقق من الاتصال بالإنترنت
د - بعد انتهاء مؤتمر الفيديو	4 - إرسال بريد إلكتروني به ملخص الاجتماع

### الحل:

1 - مع (ب) 2 - مع (ج) 3 - مع (أ) 4 - مع (د)



رقم التعریف اسم الفصل
 111-11-11 فصل

2 أ 111-111 فصل 2

# مَهْمَةُ أَدَائِيةً 3

### أنشاه فاعرة ببانات باستجواه احسل

#### وصف المهمة

· رتُّب الخطوات الآتية لملء الأعمدة في برنامج إكسل (Excel):

- (1) الانتقال إلى العمود التالي.
- (2) كتابة "رقم التعريف" في الخلية A1 و"اسم الفصل" في الخلية B1.
  - (3) كتابة اسم الفصل في العمود الصحيح.
  - (4) كتابة رقم التعريف في العمود الصحيح.

### الحل:

الترتيب: (2) (4) (1) (3)



# مهمة أدانية 4

### إبراج مخطط انسيابي داخل العرض التقديمي

### وصف المهمة

- رتِّب الخطوات التالية لإنشاء مخطط انسيابي في برنامج PowerPoint:
  - (1) اختيار "قائمة (List)" ثم اختر مخططًا انسيابيًا.
    - (2) اختيار تبويب "إدراج (Insert)".
      - (3) النقر على "موافق (OK)".
    - (4) النقر على "نص (Text)" لإضافة المعلومات.
      - (5) الضغط على SmartArt.

#### الحل:

الترتيب: (2) (5) (1) (4) (4)



### 🧵 اختر موضوعًا:

اقـرأ عنــوان المشــروع بتمعُّــن. فكْر فيمــا تعلمتــه في الفصــل الدراســي الثاني، وكيف سيساعدك ذلك في بحثك وإعداد عرضك التقديمي؟

### · شارك معلومات حول أحد المواضيع التالية:

- أهمية الأخلاقيات في استخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي.
- دون التجارة الإلكترونية وكيف ينبغي للمستهلكين اتخاذ قرارات الشراء المناسبة.
  - دور مؤتمرات الفيديو في تبادل الأفكار.

## 📦 فَكُر فَيِ الْمُوضُوعِ

• مع مَن تعمل؟

- ما المهمَّة التي سيتولِّاها كل عضو في المجموعة؟
  - كيف ستتعاون مع أعضاء مجموعتك؟
- أيُّ أدوات إنشاء ستستخدم لزيادة جاذبية عرضك التقديمي؟

## 📵 أليات العصف الذهني

• قيُّم احتياجات المشروع. ما البرامج والمُعدات وأجهزة الشبكة التي قد تحتاج إلى استخدامها؟ اشرح. ما الخطوات الواجب اتباعها لضمان نجاح عرضك التقديمي؟

			-
ات	المعلوم	اجمع	

• كيف يمكن لمزود خدمات تعليمية مساعدتك	• ما المصادر التي ستستخدمها لجمع معلوماتك؟
في العثور على المعلومات التي تحتاج إليها؟	- بنك المعرفة المصري
	- مكتبة مدرستك
	- محرِّكات البحث
	- المراجعات عبر الإنترنت
	- مواقع المقارنات
	<ul> <li>مصادر آخری:</li> </ul>
	\
	🎉 حل المشكلات
أثناء البحث. كيف تُحضّر نفسك لمعالجة المشكلات	<ul> <li>• فكر في المشكلات إلى قمية الشائعة التي قد تماراً.</li> </ul>
المسكلات المسكلات المقالجة المشكلات	التي ستطرأ؟
	_
	6 مخططك
	<ul> <li>دؤن مخططك لإنجاز مشروعك، خطط لخطواتك.</li> </ul>
8	9 0
	7 منتجك النهائي
	• قَدُم نتائج بحثك هنا.
	1
	and the second s

- هرض مشروعك أمام زملانك في الفصل 🏨
- كيف يمكنك عَرْض العمل؟ ماذا ستقول؟ ما الذي ستتجنَّب فعله؟ كيف يُمكنك أن تكون مقنعًا؟

# اختبارات سلاح التلميذ

مُجاب عنها بنهاية الكتاب

على الفصل الدراسي الثاني

## الاختبار الاول

- 1	ضع علامة (٦٠) أمام اله	ببارة الصحيحة، وعلامة	، (X) أمام العبارة غير الصد	ديحة:		
	🥼 تُعتبر منظمات الحرارة			)	,	
	ب يمكن للزُّكاب في جمهورية النيبال جدولة الرحلات عبر الإنترنت.					
	🐉 يُعتبر برنامج GIMP م	ن البرامج مفتوحة المصد	ر.	)	,	
	🍇 لا يمكن تحليل البيانات	المُخزَّنة على أجهزة الكم	بيوتر.	)	,	
	📤 التجارة الإلكترونية هي	عملية البيع والشراء في ا	لحياة الواقعية.	)	,	
	و تُعتبر لغة الترميز ML	HT من لغات البرمجة.		)		
	<ul> <li>لا يسمح نظام التشغيل</li> </ul>	للمستخدم بالتواصل مع	الكمبيوتر بسهولة.	)	,	
2	· اختر الإجابة الصحيحة م	ىن بين الاختيارات التالي	:8:			
	1 أحد الأخلاقيات التي يج	ب على مصممي أداوات ال	ذكاء الاصطناعي التحلي بها			
	① التحيُّز	② السرقة	( المسئولية	④ التنمر		
	🦞 يُعتبر تطبيق	من تطبيقات خدمات	، المراسلة.			
	① الرسام	2 البرمجة	③ واتساب	﴿ إِكْسِلُ		
	ي تُعتبرهمهالم	ند مقدمي الخدمات التعلي	مية المرموقة.			
	① مواقع التواصل	② تطبيقات الألعاب	③ مكتبة الإسكندرية	4 مواقع التسوق		
	🍇 يمكن استخدام برنامج	لتحرير الد	سور؛ لجعلها تبدو أكثر جاذبيا	.ة.		
	Excel ①	Word ②	GIMP ③	PowerPoint 4		
	📤 يتضمن برنامج	أدوات تنسيق تتيح	م طباعة النصوص بصيغة غاه	مقة أو مائلة.		
	وورد	2 فيسبوك	(3) واتساب	4 يوتيوب		
	و نوافذ الدردشة التي توفي		ىتبر مثالًا على			
	(1) الذكاء الاصطناعي		2 اللوحات الفنية			
	③ البرامج التعليمية		<ul><li>المجلات الرقمية</li></ul>			
	🦸 يُمكن تصميم الألعاب با	استخدام تطبيق				
	Scratch ①	Paint ②	Word ③	Excel 4		
	🧸 التواصل الذي يحدث فم	ي الوقت الحالي يُعرف بالا	تصال			
	① السلبي	2 في الوقت نفسه	<ul><li>③ غير المتزامن</li></ul>	④ غير المباشر		

		ير الصحيحة:	وعلامة (٪) أمام العبارة غ	أمام العبارة الصحيحة، و	1 - ضع علامة (٧) أ
(	)		مفتوحة المصدر فقط.	و الجرافيك برامج مجانية	ا يستخدم مصمه
(	)		ض التقديمية.	ج باوربوينت لإنشاء العروة	🔫 يستخدم برنام
(	•	واستخدامها إلكترونيًا.	صول الأشخاص إلى أموالهم	هواتف المحمولة إمكانية و	🐔 تتيح محفظة ال
(	)		د لتسجيل معلومات الموظفير		
(	)	ي صندوق الوارد.	روني الخطير من الوصول إل	لكتروني تمنع البريد الإلكة	📤 فلاتر البريد الإ
(	)			ونية الكثيرة تسبب ارتباكًا	
(	)		فدمات المراسلة.	ة القصيرة مزايا أكثر من ﴿	🕻 للرسائل النصي
`	,		ه التالية:	حيحة من بين الاختياران	2 - اخْتر الإجابة الص
		بدوته.	بسلاسة ولا يتمكن من العمل	على عمل الكمبيوتر	ا پسامد سامد
			② معالج الكلمات	يل	① نظام التشغب
			(4) لوحة التحكم	ام ا	③ برنامج الرس
			اء محتوى ويب ثابت.	وروا والمساورة المستخوم لإنشا	😾 لغة البرمجة
		Word ④	Excel ③	HTML② J	JavaScript ①
		نبل حفظه أو طباعته.	تُستخدم لعرض المستندة	Word أداوت	🕏 يتضمن برنامج
		(4) تحریر	③ مُعاينة أوليَّة	② تعدیل	① تنسیق
		ريد الإلكتروني.	عند إرسالها عبر الب	طى أن تكون الرسالة	و يجب الحرص ع
		④ رسمية	3 فنية	<ul><li>غير واضحة</li></ul>	(1) غامضة
			GIMP لتغيير لون الخلفية.	في برنامج	هـ تستخدم ميزة
			② دمج الصور	ور	① تحسين الص
			④ المرشحات	رة	3 حذف الصو
				الفيديو مثالًا على	و تُعتبر محادثات
		ية	<ul><li>② القرصنة الإلكترون</li></ul>	المتزامن	① الاتصال غير
		ي	<ul><li>(4) الاختراق الإلكتروني</li></ul>	الوقت نفسه	③ الاتصال في
	للات.	الشخصية في حل المشك	تتمكن من استخدام السمات	عي هو التي	ذ الذكاء الاصطناء
		(4) التكنولوجيا	(3) الأدوات	(2) الجداول	① التقارير
			سميم الألعاب عبر تطبيق	موعات خاصة بمشروع ته	ح يمكن إنشاء مج
		4 لينوكس	3 جوجل	② واتساب	(1) ويندوز



## الاختبار الثالث

		حيحة:	عة (X) أمام العبارة غير الص	بارة الصحيحة، وعلاد	بع علامة (⁄) أمام الم	<u> 6 - 1</u>
(	)		إعد البيانات.	سوفت إكسل لإنشاء قو	أيستخدم برنامج مايكرو	1
	)		خدمات المراسلة.	حول العالم من خلال م	ا يستحيل مراسلة الأفراد.	مو
1	)				اليعتمد الذكاء الاصطناعي	
	)		عبر استخدام المرئيات.	ت بمشاركة المعلومات	- پ يسمح برنامج باوربويند :	ja .
•	)		- '		- - تهدف أداة دمج الصور	
	)				الملاء تطبيقات الملاء	
	)				، تعد سيري (Siri) أداة م	
`	,		الية:	ن بين الاختيارات التا	ختر الإجابة الصحيحة مر	1 - 2
					الحد منصات مؤتمرات ال	
		4) الفيسيوك	(3 مايكروسوفت إكسل		<ul><li>① مایکروسوفت تیمز</li></ul>	
		<del></del>		-	ا يستخدم نظام التشغيل	
		iOS ④	Windows (3)	Android ②		
		100 ()	_	_	ا يُستخدم برنامج	E
			Microsoft Excel (2)		Microsoft Word ①	
			Paint (4)		Facebook ③	
		ی	- غدامها عند التسوق عبر الإنترند	لوجى التي يمكن استخ	أحد أدوات البحث التكنو	a ·
			② محادثات الفيديو	- <del>-</del> <del>-</del> - <del>-</del> <del>-</del> - <del>-</del> <del>-</del> - <del>-</del> <del>-</del>	① محرِّكات البحث	
			<ul><li>(4) لغات البرمجة</li></ul>		③ المدوّنات الشخصية	
				وفت باوربوينت على أ	- يحتوي برنامج مايكروس	
	ىة	④ صور شخص			① مخططات انسیابیة	
	_				أطلقت مصر أول سيارة	9
		(4) تسعة	<ul><li>③ عشرة</li></ul>		1 سبعة	
			بقدمة من خلال	لة للرد على الطلبات الم	توظّف روبوتات المحادث	3
			2 نوافذ الدردشة		① المقابلات المباشرة	
			<ul><li>(4) العروض التقديمية</li></ul>		<ul><li>③ البريد الإلكتروني</li></ul>	
				كة المصممة لأداة الذكا	الشرك عن أن الشر	
			<ul> <li>القواعد غير الأخلاقية</li> </ul>		① الألوان الصناعية	
			<ul><li>(4) الغش التجاري</li></ul>		③ قواعد الأخلاق	

### الاختبار الرابع

		ر الصحيحة:	مة (X) أمام العبارة غير	العبارة الصحيحة، وعلا	1 - ضع علامة (/) أمام	
	)		درويد.	ات المراسلة على نظام أند	ال يمكن استخدام خدم	
			أت الحسابية.	إرزميات في إجراء العمليا	👙 يمكن استخدام الخو	
				س الخلايا في برنامج إكسا	ع يمكن إضافة نص إل	
				مو سلسلة من الخطوات.	ه المخطط الانسيابي	
		ن تحمى بياناتك.	نت أدوات الذكاء الاصطناعي	طى الإنترنت حتى وإن كان	📤 يجب حماية نفسك ع	
		التواصل الاجتماعي.	م باستخدام أدوات منصات	ية النيبال جدولة رحلاتهم	و يمكن لركاب جمهور	
			ں تقدیمي جيد.	ج باوربوينت لإنشاء عرض	ن يمكن استخدام برناه	
			نالية:	ة من بين الاختيارات الآ	2 - اختر الإجابة الصحيحة	
		أ لتغيير تخطيط الصفحة في برنامج Word يتم النقر على تبويب " ".				
		4 تخطیط		② تصميم		
			قِت نفسه.	مثالًا على الاتصال في الو	ب نسر	
		① غرف الدردشة الفورية (2) البرامج التلفزيونية المسجلة				
			<ul><li>④ برامج تعديل الصور</li></ul>		(3) الرسائل المسجلة	
				لهلكون الحذر من التقييما		
		(4) الموثوقة	(أ) الواضعة	② الحقيقية	1 المزيفة	
		<ul> <li>يُطلق على إجراء تدريجي يُستخدم لحل المشكلات أو إجراء العمليات الحسابية</li> </ul>				
		﴿ برمجية		<ul><li>② تطبيق إلكتروني</li></ul>		
					📤 يجب أولًا كتابة (=) ف	
		4 حذف الخلية		② نقل الخلية	① تلوين الخلية	
		Macintosh &	بشكل عام ويستخدم لأجهز		و يعتبر نظام التشغيل	
		Fedora 4	Linux ③	macOS ②	Windows ①	
		بل الصورة قديمة.	خاصة على الصور، مثل جع	لإضافة مؤثرات.	ق يمكن استخدام	
			② تحسين الصور		① دمج الصور	
		,	4) المرشحات (Filters		③ عرض الصور	
تت.	ترا	للرد على الأسئلة عبر الإن	كاء الاصطناعي، ومُصمَّمة ا	• -	<ul> <li>روبوتات المحادثة هي</li> </ul>	
			② برامج كمبيوتر		① رسومات توضیحیا	
			(4) صور مرسومة		③ ملفات ورقية	



		حيجة:	مة (٪) أمام العبارة غير الص	, العبارة الصحيحة، وعلا	1 - ضع علامة (⁄/) أمام	
(	ب برنامج GIMP أنه غير فعَّال.			ا أحد عيوب برنامج ا		
(	)	🌳 يعتبر نظام التشغيل macOS من أنظمة التشغيل التي تحتاج إلى مقابل مادي.				
(	)	🎓 تُستخدم لغة البرمجة JavaScript لإنشاء محترى الويب الثابت.				
(	)	🎂 يُفضُّل توفر اتصال بالإنترنت عند استخدام خدمات المراسلة.				
(	)	🛥 يعتبر Linux نظام تشغيل مفتوح المصدر.				
(	)	و- يمكن تشفير الرسائل المرسلة من خلال تطبيق واتساب.				
(	)	<ul> <li>تتمُّ جميع المعاملات المالية الخاصة بقرض شركة آلوي من خلال الرسائل النصِّية.</li> </ul>				
			2 - اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:			
			برشحات (Filters) على الصور	هن استخدام اله	🏨 يمكُنك برنامج	
		HTML ④	XCL ③	GIMP ②	Scratch ①	
		سوق يمكن للأفراد من خلالها شراء الحصص وبيعها، هي			👑 سوق يمكن للأفراد	
		YouTube 4	HTML ③	<ul><li>② البورصة</li></ul>	① الفيسبوك	
		🥞 إذا لم تعمل أداة الذكاء الاصطناعي كما ينبغي، على المصمم الاعتراف بالخطأ، وهذا يُعرف بــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			🥏 إذا لم تعمل أداة الذ	
		④ عدم التحيُّن	③ عدم التحفُّظ			
			ن للتلاميذ التعلُّم منها.	مصادر للمعلومات يمكر	الله يُعتبن	
		مقدمو الخدمات التعليمية ② مواقع التواصل الاجتماعي		(1) مقدمو الخدمات		
			<ul><li>(4) الأفكار السلبية</li></ul>	③ الألعاب الإلكترونية		
		- لإضافة صورة في برنامج Word نختار خيار «صور» من قائمة				
		4 مساعدة	(3) إدراج	② تصميم	٦ تعديل	
			ض التقديمية.	لإنشاء العروة	و يستخدم برنامج	
		(4) الرسام	③ إكسل	② باوربوينت	① يونيوب	
			i.	🐍 يمكن القيام بمؤتمرات الفيديو من خلال منصة		
			② الكتب العلمية	① مكتبة الإسكندرية		
			④ جوجل میت	③ بنك المعرفة المصري		
			تراضية الصوتية.	<ul> <li>تُعتبرمن أدوات المساعدة الافتراضية الصلاء</li> </ul>		
			Google Meet ②		Teams ①	
			Skyne (4)		Alexa (3)	

# الاختبار السادس

	:62,226	لعة (X) أمام العبارة غير اا	العبارة الصحيحة، وعلا	1 - ضع علامة (/) أمام ا		
<i>,</i> \		القصيرة من حيث بعض المز	نلة على الرسائل النصية	ا تتفوق خدمات المُراسَ		
( )	.9	يرد س حيث بعض عص اعد الساذات.	تعامل مع الأرقام في قوا	😸 يُتيح برنامج إكسل ال		
( )				🕏 يجب التحدث بطريقا		
( )				🐱 لا يمكن تحميل برنام		
( )				💝 شركة آلوي تساعد الن		
( )		, 4		<ul> <li>یثق کل الناس بالذکاء</li> </ul>		
( )		ن تستخدم الهواتف الذكية أنظمة تشفيل مثل Android.				
( )			2 - اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:			
				الله هناك سسسسسسس		
	. 1 2 6	ن جوجن میت. (3 طریقتان		( عطريقة واحدة		
	﴿ 3 طرق	ه عربته ۵		💘 تسمى لوحة التحكم ف		
		② تفضيلات النظام	0, 1	① مركز التحكم		
		<ul><li>التغييرات</li></ul>		(3) الإعدادات		
		<ul> <li>لا يجب على مستخدمي أدوات الذكاء الاصطناعي أن يستخدموها لـ</li> </ul>				
		ي انتهاك الخصوصية	- "	(1) مساعدة الآخرين		
		<ul><li></li></ul>		③ مساعدة أنفسهم		
			سسسس كوسيلة لجمع الأ	🛬 تبيع الشركات		
	-1.3.4140	③ الرسوم المادية	_	الفائدة (1)		
	<ul><li>(4) البرقيات</li></ul>			ج صمئت شرکة سسس		
	<b>(</b> تويتر	<ul><li>غيسبوك</li></ul>	© أمازون	٠ جوجل		
	ويبر ج GIMP.			و يمكنك جعل الصورة ت		
2	_	﴾ (() إدراج الصور		(1) المؤثرات الخاصة		
		تساعد المستخدمين على		ال يتضمن برنامج Point		
جدابه.	ا استام برقاد مربته خ	2 مُعقدة		① صعبة الاستخدام		
		<ul> <li>أمغلقة المصدر</li> </ul>		3 سهلة الاستخدام		
	ما ما ما ما ما ما ما م	.مي الخدمات التعليمية عند ال	للتواصل مع مقد	ت يمكن استخدام		
	.پيد مساحيو،	<ul><li>② البريد الورقى</li></ul>		① نوافذ الدردشة		
		<ul><li>(4) الأقام الفلكة</li></ul>		③ التشفير الكامل		



		محيحة:	ية (X) أمام العبارة غير ال	العبارة الصحيحة، وعلام	1 - ضع علامة (/) أمام	
(	)		بل داخل الشرائح.	Powe خيار الحركات للجم	rPoint پُتيح برنامج	
(	)	لصلب.	ساحة على محرك الأقراص ا	ر بأنه لا يأخدُ الكثير من الم	ب برنامج GIMP يتميز	
(	)		تقدم الخدمات التعليمية.	من المواقع المرموقة التي	ج موقع فيسبوك يُعتبر	
(	)		يُّز لآرائهم.	دوات الذكاء الصناعي التح	ه يجب على مصممي آ	
(	)		ل عبر مؤتمر فيديو،	- تصال بالإنترنث قبل التواص	- ← يجب التحقق من الات	
(	)		<ul> <li>يمكن شراء الأسهم والسندات عبر المواقع الإلكترونية الموثوقة.</li> </ul>			
(	)		وات الذكاء الاصطناعي.	الصوبتيون الرقميون من أد	ذ لا يعتبر المساعدون	
			الية:	ة من بين الاختيارات التا	2 - اختر الإجابة الصحيحا	
			ية ليثيوم أيون.	تعمل ببطار	ا أطلقت مصر سيارة	
		④ بلاستیکیة	③ كهربائية	② لعبة	٠ مائية	
		ية والصوت" من	Windows يتم تحديد" الأجهز	ية جديدة في نظام تشغيل ه	<ul> <li>لإضافة طابعة لا سلك</li> </ul>	
	نظام	<ul><li>④ تفضيلات ال</li></ul>	③ لوحة التحكم	② تبویب تصمیم	① قائمة ملف	
			قع يتطلب التحديث المستمر	ة إنشاء من	🕏 تُستخدم لغة البرمج	
		Word 4	HTML ③	JavaScript ②	Excel ①	
			ي هو	ي على سلسلة من الخطوات	👂 يوضح عملية تحتوي	
			② المخطط الاتسيابي		(1) الاتصال المتزامن	
			البرمجة		③ الترميز	
		«قرز»،	طی تبویب ثم	ي برنامج إكسل، نضغط ء	<ul> <li>لعمل فرز للبيانات فــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</li></ul>	
		4 مساعدة	③ أرقام	2 بيانات	① معلومات	
	. 1	ا، وتصحيح الشوائب	Gl بجعل الصورة أكثر جمالًا	في برنامج MP	و تسمح لك ميزة	
		Filters 4	③ تحسين الصور	② المرشحات	① دمج الصور	
			Wor يتم الضغط على تبويب	رير المكتوب في برنامج rd	ن لتغيير تخطيط التقر	
		View 4	Insert ③	Layout ②	Home ①	
				ممول نظام التشغيل مثل	<ul> <li>تستخدم أجهزة المــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</li></ul>	
		Office (4)	Windows 11 (3)	Windows 9 (2)	iOS ①	

# الاختبار الثامن

		عحيحة:	نلمة (X) أمام ال <mark>عبارة غير ال</mark> د	العبارة الصحيحة، وعا	- ضع علامة (٧) أمام ا	1
(	)		المستندات.	Microsoft على تحرير	ا تساعد أدوات Word:	
	)	₩ يمكن لنظام التشغيل Windows تنزيل البرامج تلقائيًا.				
•	)		عند تشغيل الكاميرا.	ي مؤتمر فيديو رؤيتك	<ul> <li>الا يمكن للمشاركين ف</li> </ul>	
•	)		اء عرض تقديمي.	ة 20–30–40 عند إنش	🦂 يُفضِل استخدام قاعد	
1	)		بدوا صورة واحدة.	ى جمع صورتين معًا لن	📤 يهدف دمج الصور إل	
(	)		بات التعليمية.	رونية من مقدمي الخده	<ul> <li>أعتبر المتاحف الإلكة</li> </ul>	
للمساعد الافتراضي أليكسا لعب الألعاب معك.			<ul> <li>إ. يمكن للمساعد الاقترا</li> </ul>			
			لتالية:	من بين الاختيارات ا	: - اختر الإجابة الصحيحة	2
			ت المستخدم هو محتوى الويب	تغييره بناء على تفاعلان	<ol> <li>المحتوى الذي يمكن ا</li> </ol>	
		④ الديناميكي	③ الصامت	② غير المتغير	(1) الثابت	
		ا.	باغة الكتابة أو الإجابة على أمرٍ ه	على صب	🧡 تساعد أدوات معالجة	
		﴿ الأرقام	③ الأشكال	② اللغة	① الرسومات	
		المحترفون.	ر الصور ويستخدمه المصممور	مكلِّف، يُستخدم لتحري	\$ برنامج	
			GIMP ②		Paint ①	
			Adobe photoshop 4		Draw ③	
		يثوقة.	ا بسهولة عبر المو	سندات وإدارتها وبيعه	🌯 يمكن شراء الأسهم وال	
			② الكتب الدراسية		(1) المواقع الإلكترونية	
			<ul><li>الرسائل النصية</li></ul>		<ul><li>③ الاتصالات التليفوني</li></ul>	
				هو الأكثر موثوقية لــــ	📤 يُعتبر برنامج Word	
			② إرسال الرسائل		<ul><li> كتابة التقارير</li></ul>	
			<ul> <li>④ التواصل الاجتماعي</li> </ul>		③ رسم الصور	
				-	و يجب على مستخدمي	
		<ul><li>غير مهذبة</li></ul>	③ غير أخلاقية		<ul><li>أخلاقية</li></ul>	
			ائعة.	ه من أدوات إكسل الشا	ن تُعتبر أداة «	
		<b>(</b> تويتر	-	2 واتساب	① فرز	
		ثل النصية.	ض شركة Aloi من خلال الرسا	الخاصة بقر	7 تتمُّ جميع المعاملات	
		(4) المرقبة	③ الشخصية	② المالية	<ul><li>آ) الإلكترونية</li></ul>	



		ديدة:	نامة (X) أمام العبارة غير الص	لعبارة الصحيحة، وعا	: - ضع علامة (/·) أمام <b>ا</b>
(	)	<ul> <li>أ يمكن استخدام أدوات معالجة اللغة للمساعدة في صياغة الكتابة أو إجابة أمرٍ ما.</li> </ul>			
(	)	🛩 من الصعب إنشاء محتوى ويب باستخدام لغة البرمجة HTML.			
(	)		قها تلقائيًّا.	برنامج إكسل يتم تنسي	🤹 عند كتابة الأرقام في
(	)		ويب Design.	ي برنامج Word من تب	🌯 يمكن إدراج صورة ف
يمكن إزالة برامج تم تنزيلها على جهاز يعمل بنظام Android.			📤 لا يمكن إزالة برامج ن		
(	)		اسمه أليكسا.	ساعدًا افتراضيًّا صوتيًّا	<ul> <li>أوفر شركة جوجل مــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</li></ul>
( )			شغيل مختلفة.	ج GIMP على أنظمة ت	ل يمكن استخدام برنام
			لتالية:	من بين اللختيارات ا	ة - اختر الإجابة الصحيحة
			ي برنامج PowerPoint من تغيير	Design، الموجودة فم	اً تمكِّن علامة التبويب
		④ اسم الملف	③ خاصية الطباعة	2 حجم الشريحة	① حركة الشريحة
			بطريقة	دمي الخدمات التعليمية	😸 يجب التواصل مع مقا
		<ul><li>غير أخلاقية</li></ul>	3 سيئة	② رديثة	① مهذبة
		عبر الإنترنت لمساعدة الركاب.		<ul> <li>توفر كثير من الشركا</li> </ul>	
			<ul><li>② الاتصال التليفوني</li></ul>		① جدولة الرحلات
			<ul><li>التواصل الفكري</li></ul>		③ الهواتف الذكية
			للمتابعة بعد الاجتماع.	ديو يجب إرسال	🎉 بعد انتهاء مؤتمر الفي
			② بريد إلكتروني		① صور ملونة
			<ul><li>أ ملفات ضارة</li></ul>		③ الأرقام الشخصية
فظ.	تد	مي، وذلك يُعرف بال	ند تصميم أدوات الذكاء الاصطناء	المستخدم وأمانه ع	📤 يجب مراعاة
		4 عُمر	3 خصوصية	② جنسية	① لون
		م المنتجات.	الأصدقاء وسيلة مساعدة في تقييم	من الأسرة وا	و تعتبر التوصيات
		﴿ الرقمية	③ اللحظية	② الشفوية	① الحركية
			امج GIMP لـ	تحسين الصورة في برذ	🧯 يمكن استخدام ميزة
			2 جمع صورتين	رة	① تغيير خلفية الصو
			<ul><li>④ تحريك الصورة</li></ul>	ž.	③ جعل الصورة قديه
				من خلال برنامج	🔰 يمكن تحرير المستند
		Paint 4	Google 3	YouTube ②	Word ①



#### الاختبار العاشر

		محيحة:	ة (X) أمام العبارة غير ال	العبارة الصحيحة، وعلام	- ضع علامة (/) أمام
(	)		ف على الوجه.	طناعي لفتح الجهاز بالتعزُّ	🧵 يُستخدم الذكاء الاص
	)	<b>ى</b> لىمية.	تبر من مقدمي الخدمات الت	تي تقدِّم دعمًا تعليميًّا لا تُع	🦊 المنظمات الربحية اا
•	)			ني برنامج باوربوينت من اا	
•	)			مالية من شركة Aloi تتميز	
•	)			ملبية عبر الإنترنت أن تؤثّر	
`	)	🐠 يمكن كتابة المستند على برنامج Word.			
1	)	يورة.	GII لإضافة مؤثرات على الص	Fil مختلفة في برنامج MP	ters مکن استخدام
			ية:	ً من بين الاختيا <sub>ن</sub> ات التال	- اختر الزجابة الصحيحة
		متبر مثالًا على	متخدمين للاتصال بالآخرين ت	اعي التي تقدم اقتراحات للمس	1 مواقع التواصل الاجتم
				ت نفسه	
			GIMP برنامج		(3) الذكاء الاصطناعم
		.ت.	لتشغيل الصو	فيديو، عليك الضغط على	🐓 بعد الانضمام لمؤتمر
		<ul><li>(۵) رمز الفيديو</li></ul>		② رمز الميكروفون	
			And هي فتح تطبيق	تطبیق من علی جهاز roid	
			Facebook ②	Goo	gle Play Store ①
			Skype 4		YouTube ③
			لصوتي Siri.	المساعد الافتراضي ا	🥌 توفر شركة
		Facebook 4	Amazon ③	Google ②	Apple ①
		.JPEG	ة إلى نوع آخر مثل PDF أو	من تحويل الصور	📤 يمكنك برنامج
		HTML ④	JavaScript ③		GIMP ①
				امج إكسل، نقوم باختيار	و لإضافة أعمدة في برة
			Insert Column ②	1	Delete Column ①
			Move Cell (4)		Rate Raw ③
			طول	ن الجهاز لا يشحن، فمن الح	<ul> <li>إذا واجهتك مشكلة أر</li> </ul>
			② نقل الملفات	رنت	<ul><li>أختبار شبكة الإنت</li></ul>
			<ul><li>④ تغيير كلمة المرور</li></ul>	احن	③ استبدال كابل الش
			نشاء عروض تقديمية.	كروسوفتلإذ	💲 يُستخدم برنامج مايا
		3,004	(3) إكسل	② باورپوینت	① سكايب





	عديدة:	لامة (X) أمام العبارة غير ال	م العبارة الصحيحة، وعا	1 - ضع علامة (√) أما		
(	)	ليم الأطفال البرمجة.	يقعًا وتطبيقًا إلكترونيًّا لتع	ا يعتبر Scratch مو		
(	🐙 لا تُعد المتاحف الافتراضية من مقدمي الخدمات التعليمية.					
(						
(						
(	<ul> <li>→ التجارة الإلكترونية هي عملية البيع والشراء عبر الإنترنت.</li> </ul>					
(	)	ات التواصل في الوقت نفسه.	لفزيونية المسجلة من أدوا	و تُعتبر العروض الن		
(	)	بل ماد <i>ي.</i>	GIMI لتعديل الصور بمقا	<ul><li>ایستخدم برنامج</li></ul>		
		التالية:	حة من بين اللختيارات ا	2 - اختر الإجابة الصحي		
		محثوى	جة JavaScript لتضمين	ال تستخدم لغة البرم		
	④ ضار	3 غير متغير	② ديناميكي	ال ثابت		
		ض التقديمية.	لإنشاء العرو	🦞 يستخدم برنامج		
		Microsoft Excel ②		Paint ①		
	Mic	rosoft PowerPoint (4)		GIMP ③		
. د	صول إلى صندوق الوار	د الإلكتروني من الو	روني العشوائي تمنع البري	💆 فلاتر البريد الإلكتر		
	④ المفيد	③ التعليمي	② النافع	(1) الخطير		
		.مات	, الناس على استخدام الخد	🧶 تساعد شركة آلوي		
	المالية	③ التعليمية	<ul><li>② الترويجية</li></ul>	1 الورقية		
			اب من تطبيقات خدمات			
	4 الطباعة	(3) البورصة	② الرسم	① المراسلة		
		الصوت في محادثة الفيديو.				
	<ul><li>(4) الميكروفون</li></ul>	③ الغلق	② الإرسال			
		بتشفيل البرامج والأجهزة، هو	ر وظائف الكمبيوتر ويقوم	<ul> <li>البرنامج الذي يدير</li> </ul>		
		② الذكاء الاصطناعي		① نظام التشغيل		
		<ul><li>④ وحدة المعالجة</li></ul>		③ لغات البرمجة		
	يمي.	يمكن إضافته في العرض التقد		ح يوضح		
		② الاتصال المتزامن	-	(1) التواصل الإلكتر		
		<ul><li>المخطط الانسيابي</li></ul>	ي	<ul><li>③ البريد الإلكترون</li></ul>		



		حيحة:	لامة (X) أمام العبارة غير الص	العبارة الصحيحة، وع	1 - ضع علامة (/) أمام
(	)		مات المراسلة.	ل المرسلة من خلال خد	<ul><li>ا يمكن تشفير الرسائل</li></ul>
(			وينت من تبويب "تصميم".	ريحة في برنامج باوري	🙀 يتم اختيار حجم الش
(		ت يسمح لك برنامج GIMP بتحسين الصور لتكون أكثر جمالًا.			
(			.Scra	، باستخدام تطبیق tch	🧸 يمكن تصميم الألعاب
(				ات عبر الإنترنت.	📤 يصعب جدولة الرحلا
(			لحل المشكلات.	اعي على الخوارزميات ا	🌲 يعتمد الذكاء الاصطن
(			ين حماية البيانات المصرية.	يجب أن تتم وفقًا لقوان	🕻 إدارة جميع البيانات
			التالية:	من بين الاختيارات	2 - اختر الإجابة الصحيحة
			عور إلى نوع آخر مثل PDF.		
		TIMP (4)	(3) معالج الكلمات		
					٧ لإضافة مخطط انسيا
		SmartArt 4		Design ②	
			رمان	مصري من مقدمي الخر	🐉 يعتبر بنك المعرفة ال
		<ul><li>④ التعليمية</li></ul>	(3) البنكية	② المصرفية	1 الفنية
		المناسبة.	تجات وروابط إلى مواقع التسوق	على مقالات حول المذ	ه تحتوي
			② محركات البحث		① التقييمات
			﴿ الخوارزميات		③ برامج الرسم
		•	زة Macintosh ويكون مكلفًا أكثر	تستخدمه أجه	🚗 نظام التشغيل
		iOS ④	macOS 3	Android ②	Windows ①
			مواقع الويب التي لا تتغير.	تستخرم لإنشاء ر	🌉 لغة البرمجة
		PDF ④	Word 3	JavaScript ②	HTML ①
			لإنشاء قواعد البيانات.	وسوقت	🧯 يمكن استخدام مايكر
		④ تيمز	(3 باوربوينټ	2 وورد	① إكسل
				G مثالًا على منصات	oogle Meet يعتبر
			21 الاتصال غير المتزامن		① قواعد بیانات
			(4) التواصل غير المياش		③ مؤتمرات الفيديو



# اللختبار الثالث مشر

		يحة:	ة (٪) أمام العبارة غير الصد	بارة الصحيحة، وعلاما	- ضع علامة (﴿) أمام الع		
(	)		سميم أدوات الذكاء الاصطناعي.	المستخدم وأمانه عند تص	ا يجب مراعاة خصوصية		
(	)	◄ لا قيمة لتقييمات المستهلكين للمنتجات عبر الإنترنت.					
(	توفر شركة آلوي خدمات جدولة الرحلات من خلالها.						
(	* يمكنك إدراج صورة في عرضك التقديمي من خلال تبويب "إدراج".						
(	)		ة بيانات،	سوفت إكسل لإنشاء قاعدة	📥 يمكن استخدام مايكروس		
(	)		ىثل Windows.	ة أنظمة تشغيل مختلفة ه	<ul> <li>تستخدم الهواتف الذكيا</li> </ul>		
(	)		ية.	الإنشاء العروض التقديم	🕻 يستخدم برنامج Word		
			ية:	ن بين الاختيارات التال	ة - اختر الإجابة الصحيحة ه		
					ال تُعد من ا		
ية	خص	<ul><li>المدونات الشــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</li></ul>	③ برامج الألعاب		① المتاحف الافتراضية		
•			🛩 خدمات المراسلة تعتمد على				
		④ الأسلاك	( الإنترنت	② المجلات	(1) الورقيات		
					ع يشار إليها بالأسهم هي		
		④ المقالات	③ البرمجيات	② السندات	① الحصص		
					👂 يجب إعداد كلمات مرور		
		④ سهلة التوقع		2 قوية			
			إثار المترتبة على خوارزميات				
		④ الألعاب	<ul> <li>③ التعلم الآلي</li> </ul>				
			•		و يمكن إضافة martArt		
		"مراجعة"	"تصميم"		الملف" (1)		
			كون صورة واحدة.	صورتين لت	د پساعدك GIMP على		
		4 دمج	3 حذف	② نقل	٦ تلوين		
				.يمي، يجب عليك	🕏 عند تقديم العرض التقد		
			② التحدث بسرعة	_	(1) التحدث بوضوح		
			<ul><li>(4) إخفاء المعلومات</li></ul>		③ الشرح بغموض		



		ىدىدة:	ة (٪) أمام العبارة غير الد	ببارة الصحيحة، وعلام	<b>1 - ضع علامة (√) أمام ال</b> ع
(	)				ا يمكنك إضافة مؤثرات خ
1	)				🦊 لا يمكن تغيير لون المذ
•	)		<ul> <li>وبوتات المحادثة هي برامج كمبيوتر تعمل بالذكاء الاصطناعي.</li> </ul>		
,	)		<u> </u>		- بمكن إضافة نص داخل ﴿
*	)		، نسية من ملكيتها.		📤 يشتري الأفراد سندات نا
*	)				🌯 تتفوق خدمات المراسلة
`	)				ق يقوم نظام التشغيل ws
`	,				2 - اختر الإجابة الصحيحة ه
					أه يجب أن لا يتخطى عرض
		10 4		5 ②	
					🧡 إجراء تدريجي يستخد
		(4) التواصل	(3) المخطط	<ul><li>البرمجية</li></ul>	<ul><li>① الخوارزمية</li></ul>
				فورية مثالًا على الاتصال	تعتبر غرف الدردشة الن
			(3 غير المتزامن	② في الوقت نفسه	① المزيف
			,۱,	الإرسال الأموال واستلام	manusconsum patients of
		ول	② محفظة الهواتف المحم		(1) الخوارزميات
			<ul><li>(4) العروض التقديمية</li></ul>		③ الألعاب الإلكترونية
		نه، وهذا يعرف بـــ	ة المجتمع وليس للاستقادة ما	الذكاء الاصطناعي لمساعد	📤 يجب أن تُستخدم أدوات
		<ul><li>(4) المسئولية</li></ul>		2) الإفادة	
			ر، نختار	ة بيانات في برنامج إكسا	و لإضافة أعمدة إلى قاعدة
		Sort 4	Numbers ③	Insert Column ②	Delete Column ①
		ه المستخدم.	بناء على تفاعلات	كي هو المحتوى الذي	<ul> <li>المحتوى الويب الديناميك</li> </ul>
	٥	﴿ لا يمكن تغيير	③ يمكن تغييره	② يظل ثابتًا	① يصعب تغييره
		ثوقة.	الإلكترونية المو	رتها وبيعها من خلال	ت يمكن شراء الأسهم وإدا
		(4) الألعاب	③ السندات	2 الجداول	1 المواقع



# الاختبار الخامس عشر

		ىيحة:	بة (X) أمام العبارة غير الصد	العبارة الصحيحة، وعلاه	1 - ضع علامة (٧) أمام
(	)		مج Microsoft PowerPoint.	ططات الانسيابية في برناه	1 يستحيل إضافة المذ
(	)				
(	)				
(	•	ا لم الآلي.	ال المترتُّبة عن خوارزميات التع		
(		£ '		ن للأفراد من خلالها شراء ا	
(			دقائق.	ي لا يجب أن تزيد عن 10	🦸 مدة العرض التقديم
<u> </u>	)		يلات النظام".	، نظام macOS من "تفضي	🕻 يمكن تغيير إعدادات
,	,		لية:	ة من بين الاختيارات التا	2 - اختر الإجابة الصحيحة
				كهربائية تعمل ببطارية	🧍 أطلقت مصر سيارة
		<ul><li>غير حقيقية</li></ul>	③ لعبة	② بلاستيكية	٠ ليثيوم أيون
			رافية باستخدام تبويب	على برنامج وورد أكثر احت	🛂 يمكن جعل تقريرك .
		Help ④	Form ③	Layout ②	Send ①
		حترفون.	ستخدمها مصممو الجرافيك الم	من البرامج المكلفة التي ي	ئ يعتبر
			GIMP ②		Paint ①
			Word ④	Ado	obe Photoshop ③
			من الأماكن.	لجمع معلومات :	🦸 يمكن استخدام
		﴿ الألعابِ	③ السندات	(2) البورصة	(1) قواعد البيانات
			يكية هي	لإنشاء مواقع الويب الدينام	ه لغة برمجة تستخدم!
		Arabic 4	JavaScript ③	Paint ②	HTML ①
			الفيديو.	لإنشاء مؤتمرات	و يستخدم برنامج
			② باوربوينت	ن ا	<ul><li>أ مايكروسوفت تيم</li></ul>
			<ul><li>الرسام</li></ul>		③ إكسل
			من خلال Google Play Store	على أجهزة	<ul> <li>ن يمكن تنزيل البرامج .</li> </ul>
			iOS ②		Android ①
			Windows 4		MacOS ③
			ت من خلال	المحادثة للردعلى الطلباء	🕏 توظّف غالبًا روبوتات
			② نوافذ الدردشة		(1) البريد الإلكتروني
			(4) جمحل براية .		3 جوجل تيمز



# الإجابات النموذجية

# الإجابات النموذجيت وتشمل



أ الإجابات النموذجية عن أسئلة الكتاب المدرسي على كل الدروس. أ الإجابات النموذجية عن أسئلة «اختبر نفسك» على كل الدروس. الإجابات النموذجية عن أسئلة مراجعة سلاح التلميذ على كل درسين، الإجابات النموذجية عن أسئلة الكتاب المدرسي على المحورين الثالث والرابع.

الإجابات النموذجية عن اختبارات سلاح التلميذ على المحورين الثالث والرابع.

الإجابات النموذجية عن اختبارات سلاح التلميذ على الفصل الدراسي الثاني.

### اللجابات التموذجية عن أسئلة المحور التالث

#### الدرس الأول

#### أسنلة الكتاب المدرسي على الدرس الأول (ص10)

- 1 البيانات الرقعية والصوت والصور والتصوص.
- تدريب النظام على الصور المصنفة مسبقًا مثل الأسماك:
   ليكون قادرًا على تمييز الأتماط.
  - لتجنب تمييز الأفراد أو الفئات.
- مجموعة من الصور الأشخاص معينين، يؤدي هذا إلى نتاثج
   غير دقيقة أو مضللة.
  - 🛥 بالبيانات الصحيحة والتدريب.
    - 🛭 🕄 أجب بنفسك.

#### • اختبر نفسك (ص11):

- 15 x4 x3 /2 x11
- - 1 الخوارزمية (٢) البلوكتشين
  - (3) السحابة
    - (3) التعلُّم الألي

### الدرس الثاني»

#### أسنلة الكتاب المدرسي على الدرس الثاني (ص16)

- 🕡 📵 اجب بنفسك.
- و من قواعد الأخلاق على الإنترنت: احترام الخصوصية عن طريق تجنب نشر معلومات شخصية واحترام الآخرين عن طريق تجنب التحدث بطرق مسيئة أو إساءة استخدام اللغة.
- من قواعد الأخلاق على أرض الواقع: إظهار الاحترام للآخرين والاعتمام بمشاعرهم ومراعاتها والتعاون والتضامن معهم.

#### • اختبر نفسك (ص17):

- x6 /5 x4 /3 /2 x11
- (a) (b) (c) (c) (c) (c) (c) (d) (d)
  - 1 قواعد الأخلاق ② حماية
  - (3) معالجة اللغة
    - (3) الإقادة

#### مراجعة سللح التلميذ على الدرسين الأول والثاني (ص18)

- x → / ≥ / 2 × × × 1 1 1
- (3) (1) (4) (2) (1) (2)
- WhatsApp 🗱 الوجه 🐧 أمازون
  - 🕙 أخلاقيين 💮 🖷 المجلس الوطني

#### الدرس الثالث

### أسئلة الكتاب المدرسي على الدرس الثالث (ص22) أجب بنفسك

#### · اختبر نفسك (ص24):

- 17 x6 x5 14 13 12 x11
  - (1) (S) (a) (4) (5) (B) (5) (1) (2) (1) (2) (1)
    - 🛊 (1) البورصة (2) التجارة
- (3) المقارنة الإلكترونية (4) الأسهم

#### · الخرس الوابع ·

#### أستلة الكتاب المدرسي على الدرس الرابع (ص28)

1 أجب بنفسك.

x (6)

- التواصل مع مقدمي الخدمات التعليمية بمد التلميذ بالكثير من المعلومات الموثوقة؛ مما يساعد على تجنب المواقع غير الموثوقة على الإنثرنت.
  - 3 أجب بنفسك.
- نعم من السهل طلب المعلومات عبر الإنترنت، ولكن يجب المنر؛
   لأنه يوجد كثير من المعلومات غير الموثوقة على الإنترنت.

#### · اختبر نفسك (ص29):

- x7 x6 x5 x4 /3 /2 x1
  - (z) (3) (1) (4) (3) (z) (2) (1) (1) (4)
  - 🛊 🛈 المتاحف الافتراضية (2) نوافذ الدردشة
    - (3) مقدمي الخدمات التعليمية
       (4) وضوح

#### مراجعة سلاح التلميذ على الدرسين الثالث والرابع (ص30)

- Val. Xiar XX Xiay V 1 1
- (1) (2) (4) (3) (4) 1 (2)
- 1 وافذ الدردشة 🐷 السندات 🕏 الذكاء الاصطناعي
  - ، الشفوية 🔑 المالية

# Circulation about the

#### أسئلة الكتاب المدرسى على الدرس الخامس (ص34)

- 1 أجب بنفسك.
- 📵 🕽 ، پ ، 🖘 ، د أجب بنفسك.
- ساعد ذلك في استخدام طريقة محترمة في التعامل، واحترام خصوصية الآخرين، مثل: محادثة أشخاص من مختلف الثقافات وتقبل الاختلافات.

#### • اختبر نفسك (ص35):

- 16 x5 x4 13 x2 x11
- (z) 6 (1) 3 (y) 4 (z) 3 (s) 2 (1) 1 +
  - ۱ الوقت لاحق (٢ بريد إلكتروني
- (3) جوجل میت (4) اجتماع جدید (5) محادثات الفیدیو

# النوس الضاعتان

#### أسنلة الكتاب المدرسي على الدرس السادس (ص39)

- تطبیقات البدوك، وتطبیقات الأندروید، وتطبیقات مواقع التجارة الإلكترونیة.
  - 2 3 اجب بنفسك

#### • اختبر نفسك (ص40):

- 16 KS K4 13 12 111
  - (1) (5) (4) (4) (5) (6) (9) (1) (1) (4) (1)
- الشحن ② ديناميكية (1) JavaScript (3) كابل الشحن (2) ديناميكية
  - 4 نوية (\$) HTML

#### مراجعة سلاح التلميذ على الدرسين الخامس والسادس(ص41)

- 14 X3 14 14 X40
- (2) 🗯 (2) 🛊 (4) 🙀 (3) 🖟 2
  - 🕄 🕼 غرف الدردشة 🗼 🦦 ثابت
  - 🐌 المتصفح
    - 🚓 في الوقت نقسه

# فالعربين السابح أأ

#### أسنلة الكتاب المدرسي على الدرس السابع (ص46)

🚺 أجب بنفسك.

#### (Filters) بعد فتح الصورة في البرنامج من قائمة الفلائر

- للصورة المموِّفة: نختار Blur ثم Gaussian أو Lens أو Motion,
  - للصورة المُلتوية: نختار فلتر Distorts ثم Pagecurl.
    - للصورة الفنية: نختار فلتر Artistic ثم Weave.
- للصورة المتحركة: نختار فلتر Animation ثم Waves.
  - رض أجب بنفسك.
    - 3 أجب بنفسك.

#### • اختبر نفسك (ض47):

- 16 15 X4 13 X2 X11
- (a) (6) (z) (3) (4) (5) (3) (1) (2) (4) (1)
  - ع (1) أنظمة تشغيل (2) المؤثرات الخاصة
    - (3) المساعة
      - PDF (5)

#### أستلة الكتاب المدرسي على المحور الثالث (ص48)

- الشمولية هي أن تشمل أدوات الـذكاء الاصطناعي جميع المستخدمين وليس فقط مجموعة محددة.
- التبادل الإلكتروني جزءًا من عملية التجارة الإلكترونية، مثل
   تبادل معلومات عن سلعة ما.
- இ يُنيح التواصل في الوقت نفسه توصيل الرسالة بطريقة
   تفاعلية عند استخدام مؤتمرات الفيديو.
  - 2 (1) المجلس الوطني للذكاء الاصطناعي،
    - عدم التحيز الإفادة الشفافية.
- (3) محركات البحث: يمكنك شراء ملابس باستخدام نتائج محركات البحث.
  - بنك المعرفة المصري / مكتبة الإسكندرية.
    - (5) التواصل في الوقت نفسه
  - هى لغة تستخدم في إنشاء صفحات الويب الثابتة.
  - ⑦ برنامج جیمب GIMP / برنامج أدويي فوتوشوب
    Adobe Photoshop
    - 📵 🕽 أجب بنفسك.
    - 2 إجابة استرشادية: السندات؛ لأنها أكثر أمانًا.
- ③ مثال مشكلة عدم التنسيق بين المشاركين في محادثة فيديو، يمكن حلها عن طريق ترتيب المشاركين بتحديد أولوية كل متحدث.
  - 🗘 🜀 أجب بنفسك.

# 🚳 اللجابات النموذجية عن احتبارات المحور الثالث

1 10 10

(3) 1 2

/ (ii) (i)

(3) 2

10

(1)

1 3

- اللختبار الأول (ص49)
- - X V (1) (1) 1 5 X 5
  - (3) 1 2
  - (2)
- (4) (4) a (1) E (3) (1) 3 (4)
  - الاختبار اثثانى (ص50)
  - X (B) Q 14 12
    - 13 1 3
  - (2) 1 2 (4) (1)
  - (2) 3 (4) 3 (1) 2
    - الاختبار الثالث (ص51)
  - X (6) 1 14
    - 13 X (g) (2) 1 2

(2)

- (1) (4)

(3) t

X (E)

- (1) :40

(4).

- (2)
- اللختبار السادس (ص54)
  - / (fi) O 14

• الاختبار الرابع (ص52)

(1) (1)

• الاختبار الخامس (ص53)

X

1 3

(3)

X

13

(3)

(4)

(2) 2

(1)

XE

(1)

(3)

(3) 🚇 (3) 🐼

(3) (3)

X

- X 📵 X (S)
- (2) 1 2 (3)
- (4) (4) (4)
- (2) (2) (1) (2)

X

### الدرس الأول

(1) 3

#### أسنلة الكتاب المدرسى على الدرس الأول (ص60)

- أ) سهولة الوصول وحجز وتغيير المواعيد توفير الوقت إ والجهد - الدفع الآمن - المقارنة بين الخيارات.
  - (ب) أجب بنفسك.
  - 2 ، 3 أجب بنفسك.
  - اختبر نفسك (ص61):
  - 13 14 13 12 X11 x7 x6
  - (ج) (ج) (ب) (ب) (ب) (ج) (ع) (ج)
    - 🛣 (1) محفظة الهاتف المحمول
    - ② كهربائية (3) جدولة الرحلات

# الإجابات النموذجية عن أسئلة المحور الرابع

#### الدرس الثانى

### أُسِنَلَةَ الكتاب المدرسي على الدرس الثاني (ص68)

- 1 يمكن لصديقك اختيار "هذا الكمبيوتر" (This PC) والضغط بالزر الأيمن للفأرة عليه، واختيار خصائص "Properties"، وسيتم عرض اسم الجهاز والمعالج والذاكرة.
  - 2) 3 أحب بنفسك.
  - اختبر نفسك (ص69):
  - x 5 / 4 x 3 x 2 / 1 1
  - (z) (5) (1) (4) (4) (2) (3) (1) (2) (3) (1) (6)
    - 🕲 (1) البرامج iOS (2)
    - (3) البحث شريط المهام
      - (5) مكتبة الخطوط

× (6)

#### مراجعة سلاح التلميذ على الدرسين الأول والثاني (ص70)

- X X 💫 10 X X
- (3) 4 (1) 1 2 (2) (1) (1) (2)
  - 3 1 سرعة 🎍 البرامج 😩 السائقات
  - 🐼 مفتوحة 😅 ليثيوم أيون

# الدرس الثالث

أسئلة الكتاب المدرسى على الدرس الثالث (ص74) أجب بنفسك.

- · اختبر نفسك (ص75):
- 13 12 111 x (4) x (6) x (5)
  - (y) (\$\(\phi\)) (4) (\$\(\phi\)) (3) (1) (2) (2) (1) (4)
    - الرسائل النصية (2) خدمات المراسلة
  - (3) كتابة التقارير (4) Layout (3) اندروید



أسئلة الكتاب المدرسي على الدرس الرابع (ص79) أجب بنفسك.

- اختبر نفسك (ص80):
- x6 /3 /4 x3 /2 x11
- (1) 6 (1) (3) (4) (5) (3) (5) (2) (1) (1) (4)
  - الله عنظ باسم (2) الكلمات (3) باوربوينت
  - آل مربع النص
- مراجعة سننح التلميذ عنى الدرسين الثالث وانرابع (ص81)
  - **√** (10 €) X XE X-A X
- (2) (1) 1 2 (1) (2) (4) 2
  - 2 خدمات المراسلة 🗓 🛈 عرض تقدیمی (3) طباعة
  - الرسائل النصية
- PDF (5)

(3) طباعته

# الدرس الخامس

#### أسئلة الكتاب المدرسى على الدرس الخامس (ص85)

- المعلومات التي يمكن إدراجها: أسماء الطلاب أسماء الفصول -درجاتهم الشهرية - الحضور والغياب - درجات السلوك والنشاط.
  - 🧓 أجب يتفسك.

## 2 (4 (5 أجب بنفسك.

- اختبر نفسك (ص86):
- 12 ×111 x (4) 13 x6 x5
  - (4) (3) (4) (3) (J) (1) (1) (J) (J)
- Excel (1) 2 حماية البيانات (3) قاعدة بيانات
  - (4) قسمة (5) الفرز

# الدرس السادس

أستلة الكتاب المدرسي على الدرس السادس (ص90)

أجب بنفسك.

- · اختبر نفسك (ص91):
- 12 X1 1 x6 x5 /4 /3
- (1) (6) (4) (5) (5) (4) (3) (l) (2) (4) (1) (4)
  - 🖫 (1) المعلومات (3) أنماط (2) القراءة
    - (4) النصوص (5) المخطط الانسيابي

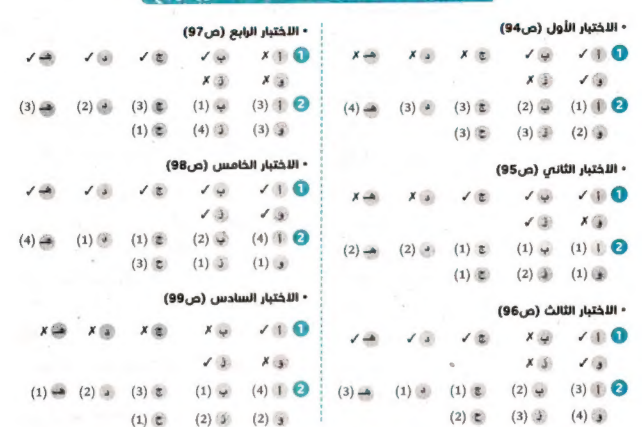
مراجعة سلاح التلميذ على الدرسين الخامس والسادس (ص92)

- 100 X 18 X
- (1) 1 2 (2) - (2) (2) (2)
  - قواعد البيانات ب الانسيابي 2 الكمبيوتر
    - - 🙉 التصوص 🕮 المنيغ

### أستلة الكتاب المدرسي على المحور الرابع (ص93)

- 1 أي مكن استخدام مايكروسوفت إكسل لإنشاء قاعدة البيانات.
- 2 تسمح أنظمة التشغيل للمستخدم بالتواصل مع الكمبيوتر بسهولة.
- .PowerPoint يمكن إنشاء المخططات الانسيابية من خلال PowerPoint.
- 1 أيساعد الناس على استخدام الخدمات المالية، مثل حصول سائقات الحافلات الصغيرة على قروض منخفضة الفائدة.
  - ② تبادل الأقكار ومشاركة المعلومات.
  - ③ تخزين كمية كبيرة من المعلومات في نظام الكمبيوتر. •
- استخدام المعلم قاعدة بيانات آمنة تتضمن معلومات عن تلاميذه.
  - (3) الصور / النصوص / التصميم
- 6 عبر إضافته في عرض تقديمي من خلال برنامج باوربوينت.
  - اجب بتفسك.

### 🕒 - الإجابات النموذجية عن احتبارات المحور الرابع



# 🥥 - الإجابات النموذجية عن اختبارات سلاح التلميذ على الفصل الدراسي الثاني

• الاختبار الأول (ص106) (3) (1) 1 2 (1) (1) (1) (1) 1 1 0 1 4 (2) (3) (2) X .30 1 3 • اللختبار الرابع (ص109) (3) 1 2 (3) (3) (3) (1) / (D) 1 14 (1) (2) 2 (1) 30 1 3 13 • الاختبار الثانى (ص107) (4) (I) (2) (1) (3) (1) (1) 2 100 - X 🖚 🚺 10 10 (4) (2) (2) X 3 13 • الاختبار الخامس (ص110) (1) 1 2 (2) (4) (3) & (1) X (B) 1 100 XE (2) (4) 3 (3) 18 1 3 13 13 • اللختبار الثالث (ص108) (2) 1 2 / (B) (D) (1) (1) & (2) Xw (3) 12 13 1 3 (3) (4) 3 (2)

